



Webex-app

Webex Suite-vergaderplatform - Implementatiehandleiding

september 2024

© 2024 Cisco



Vertrouwelijke informatie Cisco



Inhoud

Inhoudsopgave

INHOUD	2
NIEUWINDEZE GIDS	5
INLEIDING	6
Doelgroep	6
Overzicht	6
Huidige uitdagingen met Full Featured Meetings (MC)	7
Voordelen van Webex Suite vergaderplatform	7
KLANTGEREEDHEID	8
Belangrijkste overwegingen	8
Overwegingen firewall	8
<i>Webex-verkeerviaproxy's en firewalls</i>	9
<i>Webex-signaleringsverkeeren Enterprise-proxy configuratie</i>	9
Kwaliteit van service	10
Webex-app–Software-upgrade kanaal	10
<i>Webex App versie</i>	11
<i>Softwareupgrademanagement–Nieuwste kanaal Control Hub instellingen</i>	11
<i>Softwareupgrademanagement–Slowchannel Control Hub instellingen</i>	12
<i>Softwareupgrademanagement–Eindgebruikersinstellingen</i>	12
<i>Beheer van software-upgrades–Bèta kanaal</i>	13
Optimaliseer het gebruik van uw Video Mesh	14
Webex App voor Virtual Desktop Infrastructure (VDI)	15
API Wijzigingen voor Webex Suite vergaderplatform	15
<i>Chats voor vergaderingen</i>	15
BEHEERUWFUNCTIES IN CONTROL HUB	17
Chats tijdens de vergadering: Chats tijdens de vergadering opslaan of wissen	17
<i>Chat tijdens de vergadering–Gegevensresidentie</i>	18
Slido–Enquête renen vraag en antwoord	18
De instelling Control Hub om standaardinstellingen voor het verplaatsen van vergadering te beheren	19
Webex Suite vergaderplatform–AI functies	20
<i>AI-samenvattingen en hoofdstukken genereren in Webex Meetings</i>	20

<i>Cisco AI Assistant in Webex Meetings</i>	21
<i>Automatisch StapWegvaneenvergadering</i>	22
<i>Webex meetings AI-functies inschakelen via groepssjabloon</i>	23
<i>Webex meetings AI-functies inschakelen op gebruikersniveau</i>	24
Visuele watermerken–Beheeropties	25
De functie Webex Meetings inschakelen via Groepssjabloon	26
HOOGTEPUNTEGEBRUIKERSERVARING	27
Functies uniek voor Webex Suite vergaderplatform	27
Waar is de menubalk	27
Haal meer uit uw vergadering met in-meeting chat	28
<i>Stuur een bericht naar de vergadering</i>	30
Slido -Vraag en antwoord en enquêteplatform	30
Delen	30
<i>Mijn vergaderingsvenster delen</i>	30
<i>Delen – Deel slechts een deel van uw scherm</i>	31
Een vergadering verplaatsen naar een ander bureaublad of mobiel apparaat	32
<i>Overstappen van desktop naar mobiel</i>	32
<i>Overstappen van desktop naar mobiel</i>	32
<i>Uw voorkeur voor het verplaatsen van vergaderingen wijzigen</i>	32
Lobby-ervaring aanpassen	33
Visuele watermerken toevoegen aan gedeelde inhoud in een vergadering	34
Taalgebruik ondertekentijd in een vergadering	35
Gelijkwaardig gedeelde naam-ervaring–web- en Webex-app	36
Ervaring met bureautelefoonbeheer (DPC)	36
<i>Bureautelefoonervaring voor Webex App versie 44.5+</i>	36
<i>Bureautelefoonervaring voor Webex App versie Pre-44.5</i>	36
Webex Suite vergaderplatform–Webex AI functies	38
<i>Al gegenereerde samenvattingen van vergaderingen in opnamen</i>	38
<i>AI-assistent in vergaderingen</i>	40
<i>Stapwegvaneen vergadering</i>	42
<i>Webex AI codec</i>	43
Cisco AI Assistant voor UserHub	44
KENMERKENDIE OVERWEGINGEN VEREISEN	45
Toon vooraanmelden en afsluiten aankondigen	45
Hoogtepunten van Webex Assistant-handleiding	45
Alleen-audiovergaderingen	45
Videoterugbellen naar videoapparaten	45
Deelnemen aan webinars op mobiel	46



Headset ondersteuning.....46

CISCOWEBEXBETAPROGRAMMA.....46

 Deelnemen aanWebex Suitevergaderplatformbèta46

HULPMIDDELEN47

 Webex Suite-vergaderplatform – Cisco Live-presentatie.....47

 WebexSuitevergaderplatformoverzichtvideo47

 WebexSuitevergaderplatformSnellenaslaggids47

 OverzichtWebexSuitevergaderplatform47

 WebexSuitevergaderplatform–ImplementatiehandleidingVidcastafspeellijst47

 Hoogtepunten van Webex Suite-vergaderplatformGebruikerservaring47

 Webex Suite-vergaderplatform – Voorbeeld van gebruikeracceptatietest (UAT).....47

 Aan de slagmet User Hub– UwWebex-site isnu UserHub47

 HetCiscoResponsibleAIFramework.....47

Nieuw in deze gids

Tabel 1 bevat een historische lijst met bijgewerkte en nieuwe onderwerpen die aan deze gids zijn toegevoegd.

Tabel 1. *Webex Suite-vergaderplatform - Publicatiegeschiedenis Implementatiehandleiding*

Datum	Bijgewerkte of nieuwe onderwerpen	Details en locatie bijwerken
24 juni 2024	<i>Initiële publicatie van documenten</i>	<i>Eerste release</i>
26 juli 2024	<i>Vaste opmaak, koppelingen. Stap verwijderd van AI-functie toegevoegd</i>	
29 aug 2024	<i>CH-instellingen toegevoegd om standaardinstellingen voor het verplaatsen van vergaderingen te beheren</i>	
4 sep 2024	<i>Webex AI-codec en functies toegevoegd die uniek zijn voor het Webex Suite-vergaderplatform</i>	



Inleiding

Dit document helpt bij het begrijpen van het Webex Suite-vergaderplatform. Dit omvat een algemeen overzicht en algemene overwegingen over de gereedheid van de klant en de migratie naar het Webex Suite-vergaderplatform.

Hier worden algemene besprekingen en stappen op hoog niveau opgenomen, samen met links naar andere documentatie waar nodig.

Doelpubliek

Deze handleiding is bedoeld voor Webex-klanten die Webex Meetings-client (MC) ([Volledigevergaderingen](#)) gebruiken voor vergaderingen en een van de volgende opties hebben:

- Webex Meetings-sites en -gebruikers die zijn gekoppeld aan Webex Control Hub (Control Hub).
- Webex Meetings-sites die worden beheerd door Control Hub (site toegankelijk via Control Hub op <https://admin.webex.com/>)

Het beoogde publiek zijn personen of teams die de Webex Meetings-sites beheren en kennis hebben van de Webex-app, het beheer van Control Hub voor gebruikersbeheer, services en toepassingsconfiguratie.

Overzicht

Wat is het Webex Suite-vergaderplatform?

Dit vereenvoudigt uw Webex-ervaring. Het wordt ondersteund door de toonaangevende wereldwijde infrastructuur die Webex vandaag gebruikt in de Webex-app, terwijl sommige stromen tijdens vergaderingen worden verbeterd en geoptimaliseerd met rijke real-time ervaringen. Dit zorgt voor snellere deelnametijden en vergaderingen van de hoogste kwaliteit die beschikbaar zijn, elke vergadering.

- Met de Webex-app (One App*) kunnen klanten één app implementeren voor alle samenwerkingsworkloads.
- Consistente gebruikerservaring voor alle deelnemers aan de vergadering.
- Elke vergadering wordt ondersteund op knooppunten voor videomesh.
- Verbeterd en geoptimaliseerd voor hybride werk.



***Opmerking:** Webinars worden momenteel niet ondersteund op het Webex Suite-vergaderplatform, totdat we ondersteuning voor webinars toevoegen op het Webex Suite-vergaderplatform, is Meeting Client (MC) nodig. Voor mobiele apparaten zijn de Webex- en Webex Meet-app nodig.

Huidige uitdagingen met Full Featured Meetings (MC)

- Klanten moeten twee apps onderhouden op desktop- en mobiele apparaten (Webex-app en vergaderclient) en de traceerfunctieset met betrekking tot de twee apps.
- Voor VDI-implementaties moeten klanten twee apps en twee plug-ins implementeren. Webex-app en -invoegtoepassing voor Calling, Webex Meetings-client en invoegtoepassing voor vergaderingen.
- Geen ondersteuning voor videomesh-knooppunten voor vergaderingen met volledige functionaliteit (MC).



Challenges	Desktop & Mobile	Video Mesh	VDI
<p>Admins need to track 2 monthly release schedules (MC & Webex)</p> <p>Manage multiple Apps on Mobile.</p> <p>Manage multiple Plugins for VDI</p> <p>Meetings component packaged into Webex App installer but can appear as extra app on Windows</p> <p>Drag on product resources and footprint with two platforms</p>	<p>Desktop – Full-Featured Meeting experience via Meeting Client plug-in</p> <p>Mobile – Webex App and Webex Meeting client required for users to join meetings.</p> <p>Linux – No native meetings experience on Linux (browser only)</p>	<p>Video mesh not supported for Full-Featured meetings.</p>	<p>Webex App – Calling – Plugin 1</p> <p>Webex Meetings – Meetings Client for Webex Meetings – Plugin - 2</p>

Voordelen van het Webex Suite-vergaderplatform

Het Webex Suite-vergaderplatform biedt een antwoord op alle hierboven beschreven uitdagingen met de Full Featured Meetings en converteert de vergaderingservaring naar alle Webex-toepassingen en -apparaten. Daarnaast wordt het potentieel voor Webex AI-functies, continue samenwerking voor en na een vergadering, met rijke realtime-ervaringen, ontgrendeld.



Benefits

-  Webex AI features
-  Every meeting is a Webex Meeting
-  Consistent experiences
-  Faster join experience
-  Simplified management (VDI)
-  Higher scale video mesh
-  Pre, in, and post-meeting (containers)



Gereedheid van de klant

Belangrijkste overwegingen

De primaire vereiste van het Webex Suite-vergaderplatform is dat de **Webex-app wordt geïmplementeerd voor de gebruikers van de klant.**

- Webex-app geïmplementeerd op desktops en mobiele apparaten (iOS, iPadOS, Android, Windows)
- De aanbevolen versie van de Webex-app is de nieuwste GA-versie.
 - <https://www.webex.com/downloads.html>
 - Mobile apps – Implementatie van de Webex-app op mobiele apparaten van eindgebruikers.



- Bekijk de belangrijkste wijzigingen die worden beschreven in het [Help-artikel](#)
- [Controleer de firewallvereisten](#). Webex biedt terugvalpoorten aan voor de bestaande UDP 9000 die wordt gebruikt in de Meetings Center-client, maar controleer de vereisten om ervoor te zorgen dat de vereiste poorten zijn geopend.
- [Neem deel aan bèta](#) om inzicht te krijgen in wijzigingen in gebruikerservaring en nieuwe functies die alleen beschikbaar zijn voor het Webex Suite-vergaderplatform.



[Helpartikel | Ondersteuningsbeleid voor WebexApp](#)

Firewalloverwegingen

Webex raadt de klant aan zijn/haar firewalls bij te werken om te voldoen aan de nieuwe vereisten voor firewallpoorten. Webex biedt echter wel terugvalpoorten naar de bestaande UDP 9000 die wordt gebruikt in de Meetings Center-client.

Signalering van vergaderingen en mediaverkeer is geïnitieerd in de Webex-app. Regels voor uitgaande firewall hoeven alleen te worden toegepast (firewall moet retourverkeer van Webex-services toestaan)

In de onderstaande tabel worden de vereisten voor de firewall van de media beschreven

App-proces (Windows)	ciscocollabhost.exe
Protocol	UDP
Bronadres	Lokaal IP-adres
*Bronpoortaudio	52.000 tot 52.049
*Bronpoortvideo	52.100 tot 52.199
Bestemmingsadres	Zie Netwerkvereisten voor Webex-services voor IP-subnetten voor mediaservices
Bestemmingspoort	UDP 5004 (terugval: UDP 9000, TCP 5004, TCP 443)



*Bronpoortbereiken zijn alleen van toepassing wanneer specifieke bronpoortinstellingen zijn ingesteld. Anders zullen



[HelpArtikel|Maakspecialenetwerkoorsprongmediabronhavenbereiken](#)

bronpoorten kortstondig zijn.



Webex-verkeer via proxy's en firewalls

De meeste klanten gebruiken een internetfirewall, of een internetproxy en firewall, om het op HTTP gebaseerde verkeer dat hun netwerk verlaat en binnenkomt te beperken en beheren. Het is belangrijk dat de klanten de richtlijnen volgen die worden beschreven in het [document met netwerkvereisten](#) om toegang tot Webex-services vanuit uw netwerk mogelijk te maken.

Als u alleen een firewall gebruikt, moet u er rekening mee houden dat het filteren van Webex-signaleringsverkeer via IP-adressen niet wordt ondersteund, omdat de IP-adressen die worden gebruikt door Webex-signalering dynamisch zijn en steeds kunnen veranderen. Als uw firewall het filteren van URL's ondersteunt, configureert u de firewall om de Webex-bestemmings-URL's toe te staan die worden vermeld in het gedeelte '[Domeinen en URL's die moeten worden geopend voor Webex-services](#)'.

Webex-signaleringsverkeer en de configuratie van bedrijfsproxy's

De meeste organisaties gebruiken proxyservers om het HTTP-verkeer dat hun netwerk verlaat te inspecteren en beheren. Proxy's kunnen worden gebruikt om verschillende beveiligingsfuncties uit te voeren, zoals het toestaan of blokkeren van toegang tot specifieke URL's, gebruikersverificatie, IP-adres/domein/hostnaam/URI-reputatie opzoeken en verkeer decoderen en inspecteren.

Proxyservers worden ook vaak gebruikt als het enige pad dat HTTP-gebaseerd internetverkeer kan doorsturen naar de bedrijfsfirewall, zodat de firewall het uitgaande internetverkeer dat afkomstig is van de proxyserver(s) kan beperken. **Uw proxyserver moet zijn geconfigureerd om Webex-signaleringsverkeer toegang te geven tot de domeinen/URL's die worden vermeld in het gedeelte "[Domeinen en URL's die toegankelijk moeten zijn voor Webex-services](#)":**



Opmerking: Webex raadt u ten zeerste aan om de HTTP-koptekstwaarden niet te wijzigen of te verwijderen wanneer deze door uw proxy/firewall gaan, tenzij dit is toegestaan in deze richtlijnen <https://www.w3.org/TR/ct-guidelines/#sec-altering-header-values>.

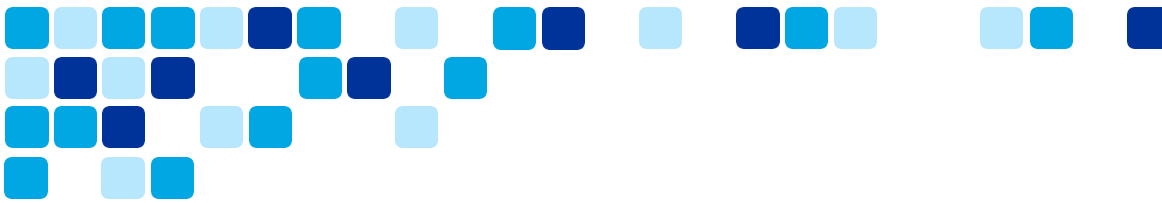
Het wijzigen of verwijderen van HTTP-headers buiten deze richtlijnen kan de toegang tot Webex-services beïnvloeden, inclusief het verlies van toegang tot Webex-services door de Webex-app en Cisco Video-apparaten.



Opmerking: Bekijk het [document met netwerkvereisten](#) voor aanvullende proxyfuncties die relevant zijn voor Webex-services.



[Helpartikel | Netwerkvereisten voor Webex Services](#)



Servicekwaliteit

- Als een Windows-toepassing een pakket markeert met een DSCP-waarde, zal Windows de DSCP-waarde op 0 noteren
- Er is een groepsbeleid vereist voor Windows-toepassingen om audio, video en scherm delen te markeren met de juiste DSCP-markeringen, bijv.
 - Audio-DSCP: Ef
 - DSCP voor video en scherm delen: AF41
- De instelling Groepsbeleid is doorgaans geconfigureerd om pakketten te markeren met een DSCP-markering op basis van:
 - Pad toepassingsproces
 - Bron/bestemmingspoort
- Mogelijk is actie vereist om een QoS-groepsbeleid opnieuw te implementeren, omdat het Windows-proces tijdens de vergadering nu anders is en de bronpoort mogelijk anders is
- De Webex-app voor Mac en mobiel kan pakketten voor audio, video en scherm delen met de juiste DSCP-markeringen als standaard markeren
- **Actie:** Werk het Webex-groepsbeleid bij om DSCP-markeringen toe te staan voor CiscoCollabHost.exe. Klanten moeten er ook voor zorgen dat hun firewall is geconfigureerd om UDP 5004 toe te staan volgens de vereisten die worden vermeld in het gedeelte Overwegingen firewall.

 [Help-artikel | DSCP-waarde configureren met een groepsbeleidssjabloon](#)

Webex-app – Software-upgradekanaal

De Webex-app wordt de enige client voor alle workloads (Message, Meet, Call). **Het is belangrijk dat klanten zich ervan bewust zijn dat de beschikbaarheid van nieuwe functies afhankelijk is van de versie van de Webex-app die ze gebruiken.** De Webex-app heeft twee softwarekanalen.

- **Laatste** (maandelijkse releases). Aanbevolen.
 - Doorgaans uitgebracht op de eerste dinsdag van elke kalendermaand.
- **Langzaam** (komt om de 4 maanden vrij) — Goedkeuring vereist voor deze optie.
 - Meestal uitgebracht op de laatste dinsdag van de speciale Langzame kanaal maand.
 - De speciale maanden voor de releases van Slow channel zijn februari, juni en oktober.
- De releases rollen geleidelijk uit over 7 dagen.

 [HelpArtikkel|WebexAppondersteunhet beleid](#)



[Vidcast Video | Waarom is de versie van de Webex-app de sleutel voor het Webex Suite-vergaderplatform?](#)

Versie van Webex-app

Met het Webex Suite-vergaderplatform zijn de functies en functionaliteit gekoppeld aan de versie van de Webex-app. Om gebruik te maken van de nieuwste functies, moeten gebruikers de nieuwste versie van de Webex-app gebruiken.

 [Helpartikel | WebexAppversie](#)

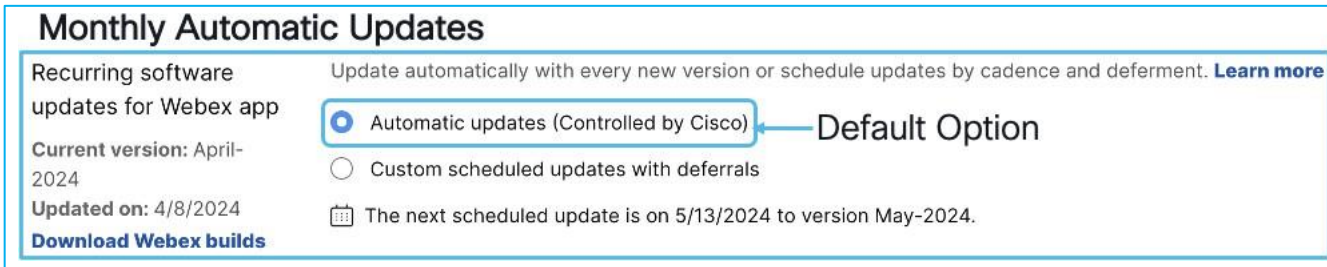
Software-upgradebeheer – Nieuwste kanaalinstellingen voor Control Hub

Het nieuwste kanaal wordt aanbevolen voor de Webex-app, zodat klanten de nieuwste functies en kritieke oplossingen kunnen krijgen als onderdeel van maandelijkse releases.

Zoals weergegeven in afbeelding 1 hieronder is de standaardoptie Automatische updates (beheerd door Cisco). In figuur 2 hebben klanten bij het kiezen van aangepaste geplande updates met uitstel de optie om de software-update indien nodig uit te stellen van 0 tot 4 weken.

Als u software-updates wilt bekijken en wijzigen, **meldt u zich aan bij Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Ga naar organisatie-instellingen -> Terugkerende software-updates voor de Webex-app**

Afbeelding 1: Automatische updates – nieuwste kanaal zonder uitstel



Monthly Automatic Updates

Recurring software updates for Webex app

Update automatically with every new version or schedule updates by cadence and deferral. [Learn more](#)


Current version: April-2024

Updated on: 4/8/2024

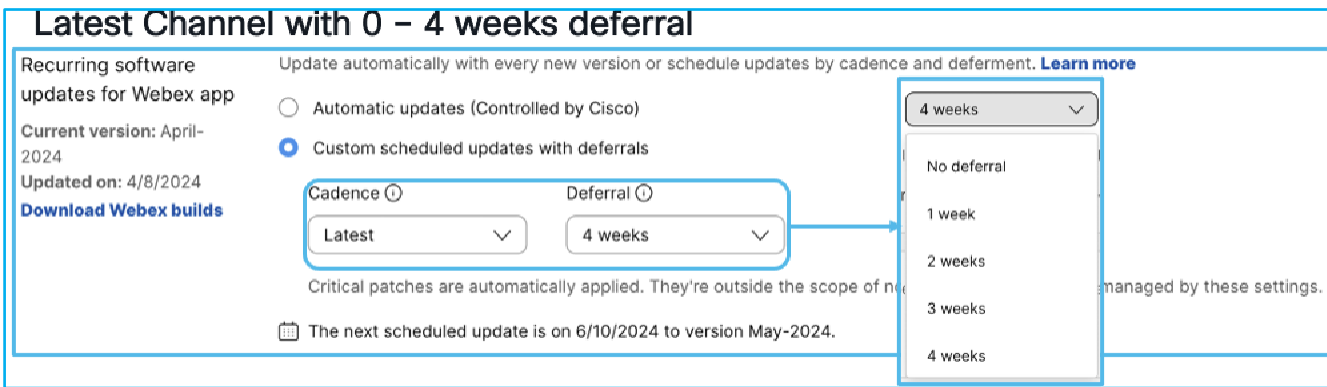
[Download Webex builds](#)

Automatic updates (Controlled by Cisco) ← Default Option

Custom scheduled updates with deferrals

 The next scheduled update is on 5/13/2024 to version May-2024.

Afbeelding 2: Automatische Updates – Laatste Kanaal met 0 – 4 weken uitstel



Latest Channel with 0 - 4 weeks deferral

Recurring software updates for Webex app

Update automatically with every new version or schedule updates by cadence and deferral. [Learn more](#)



Current version: April-2024



Updated on: 4/8/2024


[Download Webex builds](#)


Automatic updates (Controlled by Cisco)

Custom scheduled updates with deferrals

Cadence  Deferral 

Latest  4 weeks 

 The next scheduled update is on 6/10/2024 to version May-2024.

4 weeks 

No deferral

1 week

2 weeks

3 weeks

4 weeks

Software-upgradebeheer: instellingen voor Control Hub voor langzaam kanaal

De optie Langzaam kanaal voor de Webex-app is niet beschikbaar voor alle klanten en vereist goedkeuring van het productteam. Deze optie is weliswaar beschikbaar, maar niet de aanbevolen configuratie, maar klanten die zijn goedgekeurd voor Langzaam kanaal kunnen hun hele organisatie op Langzaam kanaal-updates zetten met of zonder extra uitstel.

De speciale maanden voor releases van Slow channel zijn **februari, juni en oktober**.

Als u software-updates wilt bekijken en wijzigen, **meldt u zich aan bij Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Ga naar organisatie-instellingen -> Terugkerende software-updates voor de Webex-app -> Aangepaste geplande updates met uitstel -> Cadans (langzaam)**

Slow Channel with 0 – 12 weeks deferral

Recurring software updates for Webex app
Update automatically with every new version or schedule updates by cadence and deferral. [Learn more](#)

Current version: February-2024
Updated on: 3/3/2024
[Download Webex builds](#)

Automatic updates (Controlled by Cisco)
 Custom scheduled updates with deferrals

Cadence Deferral

Critical patches are automatically applied. They're outside the scope of n...
aged by these settings.

The next scheduled update is on 8/5/2024 to version June-2024.

6 weeks
5 weeks
6 weeks
7 weeks
8 weeks
9 weeks
10 weeks
11 weeks
12 weeks

Beheer van software-upgrades – instellingen voor eindgebruikers

Klanten hebben flexibiliteit om individuele gebruikers in staat te stellen op het nieuwste (automatische updates) softwarekanaal wanneer de hele organisatie is ingesteld op een paar weken uitstel.

Met deze functie kunnen klanten IT-teamleden selecteren die de nieuwste en beste versie van de Webex-app gebruiken om te valideren, de nieuwe versies van de Webex-app te kwalificeren voordat de nieuwe versie van de Webex-app naar hun hele organisatie wordt uitgerold.

Individuele gebruiker inschakelen voor het nieuwste kanaal (automatische updates).

Meld u aan bij Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Ga naar gebruikers -> Tabblad Algemeen. Schakel de instellingen voor 'Automatische updates toestaan' in om de gebruiker in te schakelen voor maandelijkse automatische updates. **Deze instelling heeft voorrang op de instellingen op organisatieniveau** en de standaardinstelling is uitgeschakeld.



Summary Profile **General** Meetings Calling Messaging Hybrid Services Devices Vidcast

General template applied: AI Template Actions ▾

Webex desktop app updates When turned on, this user's Webex desktop app will automatically update to the newest version.

Allow automatic updates

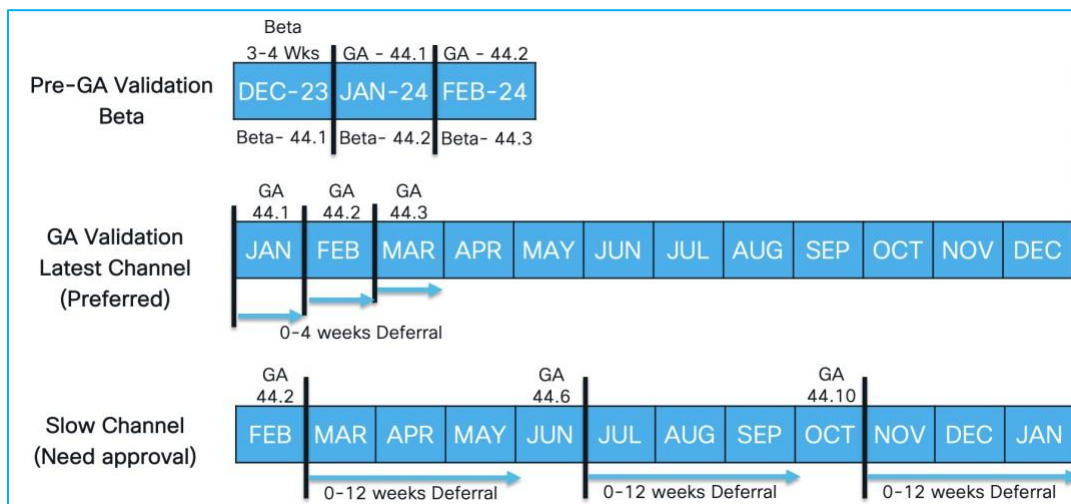
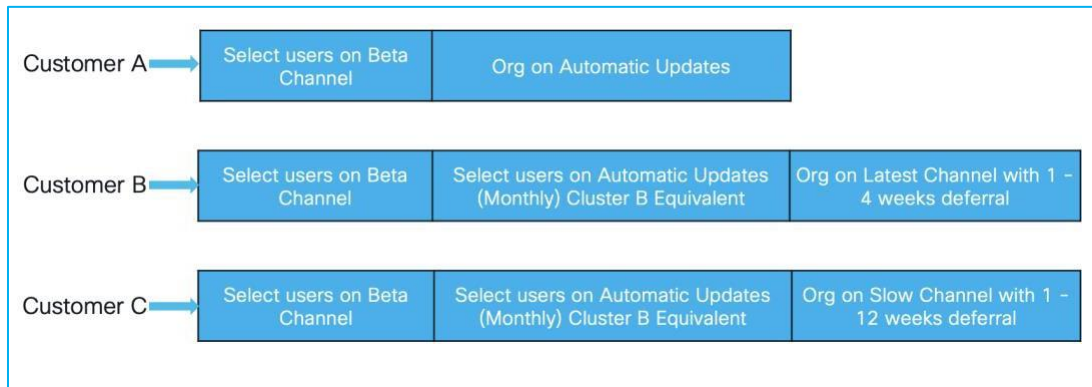


Opmerking: Opties op basis van groepen/sjablonen om het softwarekanaal in te stellen voor de groep gebruikers bevinden zich in de backlog en zijn voorlopig gericht op Q4 CY24.

Software-upgradebeheer – bètakanaal

Naast de optie Klanten die beschikken over de nieuwste en langzame software-update voor de Webex-app, kunnen ze zich ook inschrijven voor het Webex Beta-programma om snel toegang te krijgen tot nieuwe functies en functionaliteiten. De bètarelease van de Webex-app is doorgaans 3-4 weken vóór de datum van algemene beschikbaarheid (GA) beschikbaar.

Onderstaande afbeeldingen illustreren hoe een klant kan worden ingeschreven in bèta om vroege toegang te krijgen en hun organisatie op het nieuwste of langzame kanaal met uitstel te hebben.





Klanten kunnen zich inschrijven voor het bètaprogramma voor alle producten en oplossingen van Webex Collaboration via de onderstaande koppeling –



Bètakoppeling voor aanmelden: <https://www.essentials.webex.com/resources-and-programs/programs/beta>

Optimaliseer het gebruik van uw videomesh

Een klant kan knooppunten voor videomesh installeren voor optimalisatie van lokale media versus het verzenden van alle media naar Webex. Dit betekent 1:1-gesprekken en Webex Meetings gebruikt de knooppunten voor videomesh. De klant kan kiezen welke toepassingen of apparaten de videomesh-knooppunten gebruiken om de resource te optimaliseren.

Meld u aan bij Webex Control Hub (admin.webex.com), ga naar Hybrid → Videomesh -> Instellingen bewerken - > Clusterinstelling waarmee specifieke client- of apparaattypen de videomesh-resources kunnen optimaliseren naar prioriteit voor vergaderingen van betere kwaliteit. Alle niet-geselecteerde clients of apparaattypen worden overlopen naar Webex Cloud-knooppunten.

Privévergaderingsclusters kunnen niet overlopen naar Webex.

Cluster	Webex app - Desktop	Webex app - Mobile	Webex app - VDI	Webex Devices	SIP Devices
Amsterdam	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bangalore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
London - Private Cluster	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Miami	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



[Helpartikel | Implementatiehandleiding voor videomesh](#)



Webex-app voor virtuele bureaubladinfrastructuur (VDI)

De VDI-oplossing van de Webex-app optimaliseert de audio en video voor gesprekken en vergaderingen. Met een thin client-apparaat, zoals een lichte pc of laptop, krijgen gebruikers toegang tot de Webex-app vanaf een externe virtuele desktopomgeving (Citrix of VMware). Voor gesprekken gaat de media rechtstreeks tussen gebruikers en voorkomt ze dat ze door het datacenter lopen; voor vergaderingen gaat de media tussen de thin clients van de Webex-cloud en de gebruiker zonder een andere client in het midden.

Klanten kunnen een gecombineerde enkele plug-in implementeren om zowel gesprekken als vergaderingen te ondersteunen. In bepaalde VDI-implementaties ondersteunen we ook automatische updates voor de plug-ins.

- De Webex-app voor VDI-omgevingen volgt een **tweemaandelijks releaseschema**, terwijl de zelfstandige Webex-app voor Windows maandelijks wordt uitgebracht. Vanwege dit verschil in releaseschema bevat de VDI-versie van de app geen functies die in de oneven maand voor de zelfstandige versie zijn uitgebracht. Wanneer de VDI-versie wordt uitgebracht in de even maand, vangt het op eventuele gemiste functies van de vorige maand.
- De Webex-app voor VDI-omgevingen ondersteunt de meeste functies van de Webex-app voor Windows, tenzij anders vermeld.
- Webex-app VDI ondersteunt achterwaartse compatibiliteit: de nieuwste VDI-release van de Webex-app ondersteunt de nieuwste VDI-invoegtoepassing van de Webex-app en vier eerdere invoegtoepassingen (N- 4).
 - Hoewel achterwaartse compatibiliteit wordt ondersteund, raden we u en uw gebruikers aan de nieuwste HVD-installatieprogramma- en VDI-thin client-invoegtoepassingen te downloaden vanaf het tabblad [Downloads](#).



[Help-artikel | Implementatiehandleiding voor Webex-app voor virtuele desktopinfrastructuur \(VDI\)](#)



[HelpArticle|WebexApp|VDIreleasenotes](#)

API-wijzigingen voor het Webex Suite-vergaderplatform

Het Webex Suite Meeting Platform is gebouwd op de vertrouwde en geliefde Webex-backend, met de functie Meetings-chat van Webex. Door de backend-wijziging zijn bepaalde functionele gebieden binnen de API echter aangetast.

Wijzigingen in API-gedrag worden gemarkeerd in de ontwikkelaarsportal - <https://developer.webex.com/docs/app-programming-interface-behavior-changes>

Chats voor vergaderingen

Chats zijn inhoud die in een vergadering wordt vastgelegd wanneer chatberichten worden verzonden tussen de deelnemers in een vergadering. Met deze functie heeft een Compliance Officer toegang tot de chatinhoud tijdens de vergadering.

- 
- De vergaderchat voor nalevingstoepassingen kan nu worden geopend via de [EventsAPI](#).
 - <https://developer.webex.com/docs/api/v1/events>
 - Nalevingsfunctionarissen hebben toegang tot chatgegevens via de [/events-API](#), met name het type resource meetingMessages. Ongewenste meetingMessages kunnen indien nodig worden verwijderd met de /meetingMessages API.
 - Het is belangrijk op te merken dat meetingMessages tijdelijk zijn, tenzij anders geconfigureerd in Control Hub.
 - meetingBerichtgebeurtenissen worden alleen gemaakt voor vergaderingen op het nieuwe Webex Suite-vergaderplatform. Historische berichten in vergaderingen worden niet overgedragen.
 - **DLP-leveranciers moeten de nieuwe API ondersteunen om chat tijdens de vergadering vast te leggen (permanente groepchat)**



Opmerking: Rechtstreekse berichten (1:1) worden nog niet ondersteund door Events API.

Uw functies beheren in Control Hub

Klanten kunnen functies van het Webex Suite-vergaderplatform beheren vanuit Control Hub. In dit gedeelte wordt aandacht besteed aan functies die kunnen worden aangepast met de Control Hub van de klant.

Chats tijdens de vergadering: Chats tijdens de vergadering opslaan of wissen

Chatberichten op het Webex Suite-vergaderplatform die naar iedereen in een interne vergadering worden verzonden, worden **standaard opgeslagen** nadat de vergadering is beëindigd. Gebruikers kunnen notities, vragen, beslissingen, actie-items en chatten zoeken en gemakkelijk openen, ongeacht of ze de vergadering hebben bijgewoond of niet. Deelnemers die te laat deelnemen, missen geen belangrijke inhoud, omdat ze de chat nog steeds kunnen zien vanaf het moment dat de vergadering is gestart.

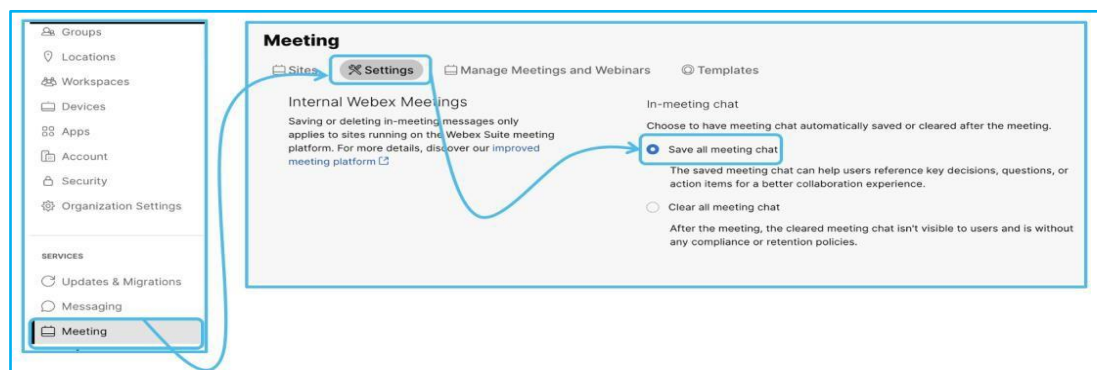
Klanten kunnen kiezen of de chat automatisch wordt opgeslagen of gewist na de vergadering. Dit is een instelling voor de hele organisatie die alleen van toepassing is op uw sites op ons Webex Suite-vergaderplatform. **Deze instelling kan niet per site worden toegepast.** U kunt de standaardinstellingen wijzigen vanuit Control Hub.

1. [Meld u aan bij Control Hub](#) en selecteer onder **ServicesVergaderingen**.
2. Selecteer Instellingen.
3. Kies in het gedeelte **Interne Webex-vergaderingen** onder **Chat tijdens de vergadering** een van de volgende opties:
 - **Alle vergaderchat opslaan** (standaard) — Slaat alle chat van de vergadering op.
 - **Alle vergaderchat wissen** — Slaat de vergaderchat niet op.

Dit is een instelling voor de hele organisatie die alleen van toepassing is op uw sites op ons Webex Suite-vergaderplatform. Deze instelling kan niet per site worden toegepast.



Opmerking: Berichteninhoud tijdens de vergadering is onderworpen aan het **beleid voor het bewaren van vergaderingen van de organisatie**



[Help-artikel | De chats tijdens vergaderingen van uw organisatie opslaan of wissen](#)

Chats tijdens de vergadering – Gegevensopslag

Chatberichten en whiteboards die in uw vergaderingen zijn gemaakt, worden opgeslagen in de datacenterregio's van Webex Messaging.

Webex Messaging gebruikt twee datacenterregio's om chatberichten en whiteboardinhoud op te slaan: Noord-Amerika en de rest van de wereld en de Europese Unie

Klanten kunnen de gegevensresidentie in Control Hub controleren.

1. [Meld u aan bij Control Hub](#) en selecteer onder **AccountInfo – Data Locations**.

Onderstaande schermafbeeldingen tonen enkele voorbeelden.


Data Type	Covered Data	Data Location
> Meetings	Recordings, transcripts, files, meeting titles, attendee names and emails, and user profiles in Webex site administration portal	European Union, United States
Messaging	Messages, files, avatars, spaces, and organization metadata	United States

Data Type	Covered Data	Data Location
> Meetings	Recordings, transcripts, files, meeting titles, attendee names and emails, and user profiles in Webex site administration portal	European Union, United States
Messaging	Messages, files, avatars, spaces, and organization metadata	EU

Regio's waar gegevens van Webex Messaging worden opgeslagen



Zie de [Webex-app en het Webex Messaging Privacy Data Sheet](#) en [Data Residency in Webex](#) voor meer informatie over de Webex Messaging-gegevensresidentie.

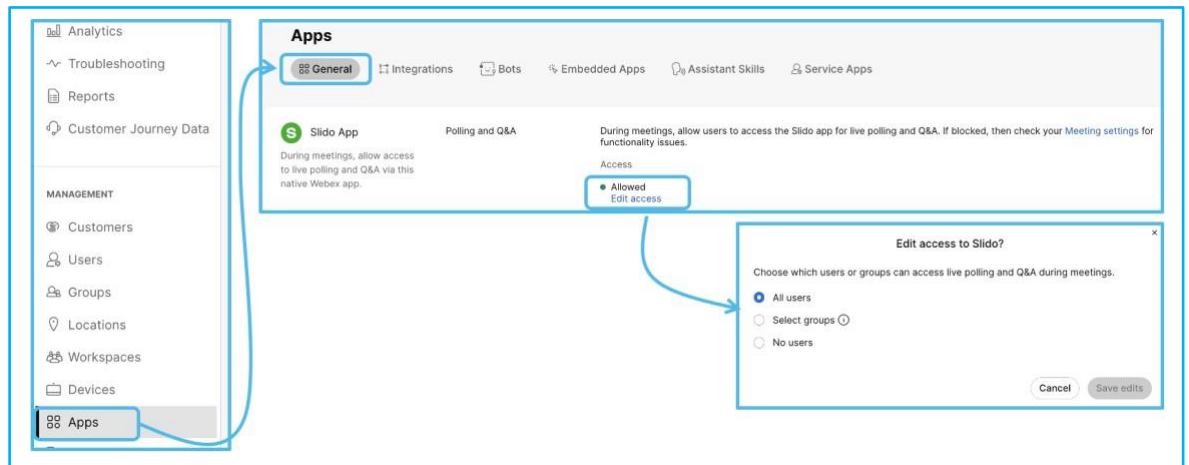
 [Help-artikel | Webex Meetings: Opslag van door gebruikers gegenereerde inhoud](#)

Slido – enquêteren en vraag en antwoord

Slido is het geüpgradede vraag- en antwoordplatform van Webex en wordt nu automatisch toegevoegd aan het Webex Suite-vergaderplatform en is vereist voor enquête en vraag en antwoord. Daarnaast kan Slido worden ingeschakeld buiten ingesloten apps (alleen van toepassing op Webex Suite-vergaderingsplatformsites).

Klanten kunnen Slido inschakelen voor subset van gebruikers via groepsgebaseerde inschakeling in Control Hub.

1. [Meld u aan bij Control Hub](#) en blader onder **Apps** naar het gedeelte **Slido App** – klik op **Toegang bewerken** om instellingen te wijzigen.



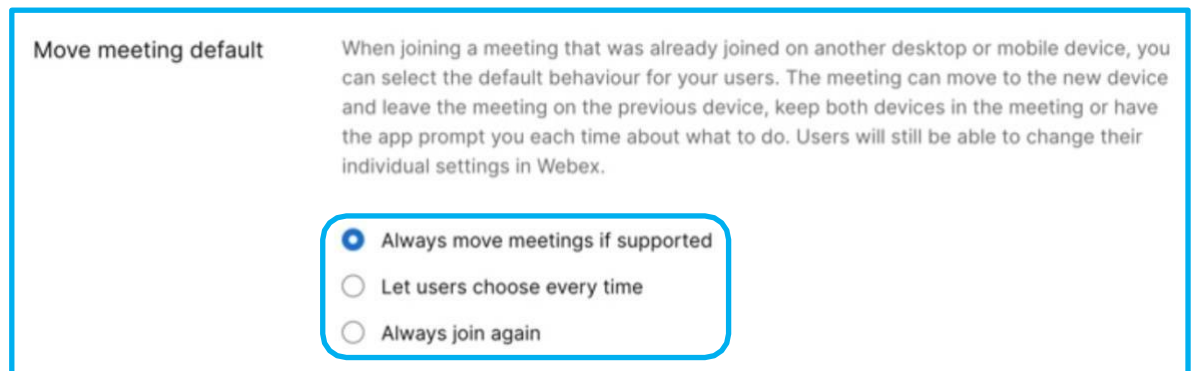
[Help-artikel | Slido integreren met de Webex-app](#)

De instelling Control Hub om de standaardinstellingen voor het verplaatsen van vergaderingen te beheren

Beheerders kunnen voorkeuren instellen om een vergadering naadloos van het ene bureaublad of mobiele apparaat naar het andere te verplaatsen zonder de vergadering te onderbreken of de verbinding te verbreken via een nieuwe interface die beschikbaar is in Control Hub.

Wijzigingen aanbrengen in de standaardervaring.

- [Meld u aan bij Control Hub](#) en ga vervolgens naar **Services > Vergadering > Instellingen**.
- Blader naar het gedeelte **Standaard vergadering verplaatsen**, werk indien nodig de instellingen bij vanuit de 3 beschikbare opties.



[Help-artikel | Instelling Control Hub om de](#)



[standaardinstellingen van de vergadering te verplaatsen](#)
[Vidcast Video | Instelling Control Hub om de standaardinstellingen van de vergadering te verplaatsen](#)

Webex Suite-vergaderplatform - AI-functies

Nieuw
Functie

AI-samenvattingen en hoofdstukken genereren in Webex Meetings

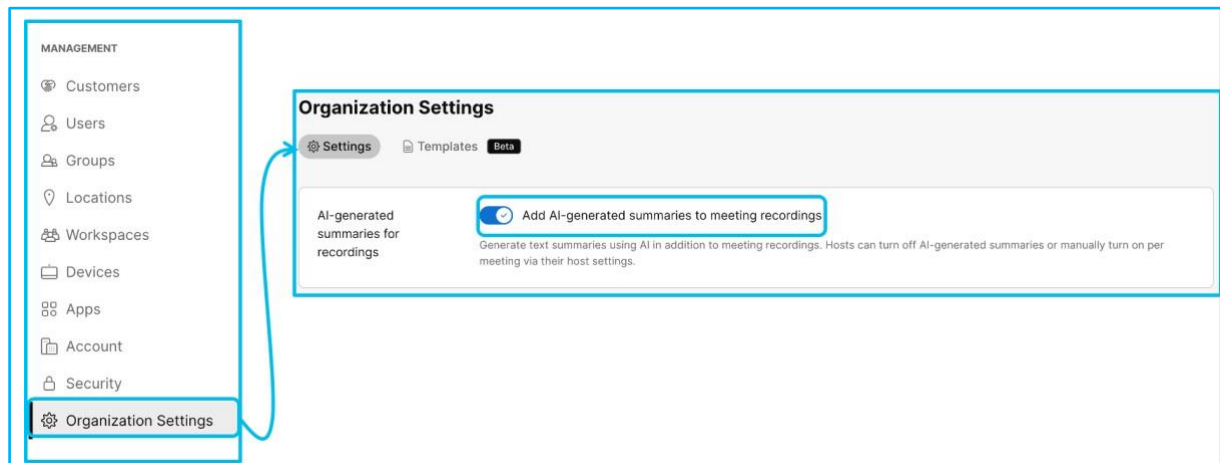
Met Cisco AI Assistant kunnen uw gebruikers efficiënter naar vergaderingsopnamen luisteren. Als deze optie is ingeschakeld, genereert AI Assistant een overzicht van de vergadering, compleet met hoofdstukken en actie-items, samen met de opname van de vergadering. Deze functies zijn beschikbaar in de Webex-app, in de webbrowser en in de e-mailmelding voor de opname.

Als beheerder kunt u hosts van vergaderingen in- of uitschakelen om automatisch tekstsamenvattingen, actie-items en hoofdstukken te genereren over opgenomen vergaderingen met behulp van AI-technologie. Gebruikers hebben toegang tot het vergaderoverzicht in de Webex-app en de opnamespeler in hun webbrowser.

- Uw hosts kunnen deze functie uitschakelen en handmatig samenvattingen en hoofdstukken van vergaderingen genereren.
- U kunt deze functie ook inschakelen voor bepaalde groepen of gebruikers. Zie [Instellingssjablonenconfigureren](#) voor meer informatie.
- Het vergaderingsoverzicht en de opnametranscriptie worden alleen in het Engels ondersteund.
- Zorg ervoor dat u [opnametranscripties](#) voor uw site hebt ingeschakeld.
- Deze functie is standaard ingeschakeld.

Samenvattingen van door AI gegenereerde vergaderingen in- of uitschakelen

1. [Meld u aan Control Hub.](#)
2. Ga naar **Beheer > Organisatie-instellingen** en scroll omlaag naar **de door AI gegenereerde inhoud voor opnamen**.
3. Schakel **Door AI gegenereerde samenvattingen en hoofdstukken toestaan voor opnamen in**.



[Help-artikel | Door AI gegenereerde samenvattingen van vergaderingen in Control Hub](#)



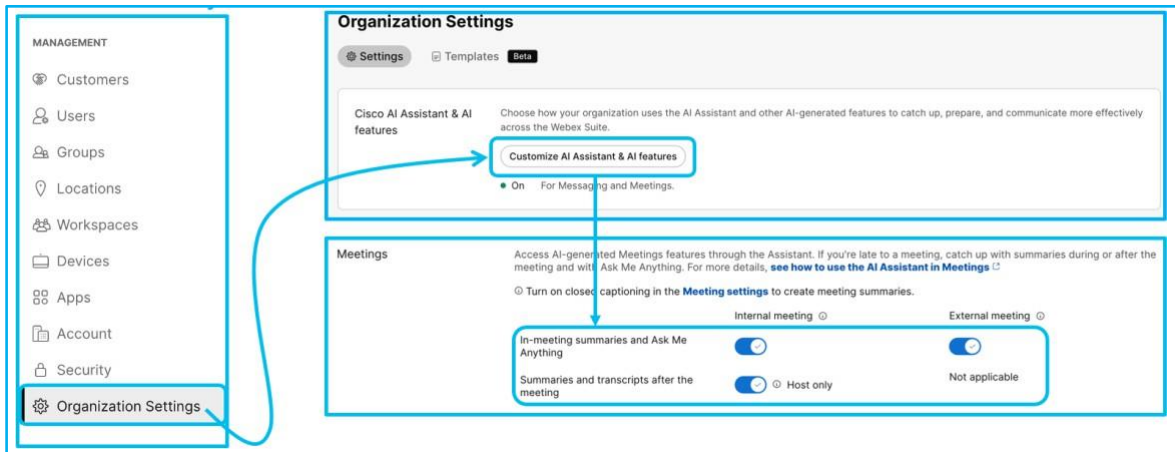
Cisco AI-assistent in Webex Meetings

Cisco AI-assistent kan een samenvatting genereren waarnaar u zowel tijdens als na vergaderingen kunt verwijzen, zelfs als de vergadering niet is opgenomen. Met Ask Me Anything kunnen gebruikers vragen stellen aan de AI Assistent over wat er tijdens de vergadering is gebeurd.

- Samenvattingen van AI Assistent-vergaderingen worden momenteel alleen in het Engels ondersteund.
- Wanneer AI Assistent beschikbaar is, wordt **Webex Assistent voor vergaderingen, die markeringen en spraakopdrachten biedt, niet beschikbaar**.
- Momenteel heeft **Vraag me iets over de vergadering** alleen betrekking op vragen over de context van de vergadering.
- Er wordt alleen een nieuwe samenvatting gevraagd als er voldoende vergaderduur is om meer informatie toe te voegen.
- Samenvattingen en transcripties na de vergadering zijn alleen beschikbaar voor vergaderingen binnen uw organisatie. Ze volgen hetzelfde [bewaarbeleid](#) als opnamen van vergaderingen.

Cisco AI Assistent in- of uitschakelen voor vergaderingen

- [Meld u aan Control Hub](#).
- Ga naar **Beheer > Organisatie-instellingen** en scroll omlaag naar het gedeelte **Cisco AI-assistent en AI-functies**.
- Schakel in het gedeelte **AI-assistent voor vergaderingen** een van de volgende opties in:
 - **Samenvattingen tijdens de vergadering en Vraag mij iets**: als u een deel van uw vergadering hebt gemist, kan AI Assistent u inhalen door samen te vatten wat u in de vergadering hebt gemist. U kunt AI Assistent ook vragen stellen over wat er tijdens de vergadering is gebeurd toen u weg was. U kunt samenvattingen tijdens de vergadering inschakelen voor vergaderingen die binnen uw organisatie worden gehost en vergaderingen die buiten uw organisatie worden gehost en waarvoor AI Assistent is ingeschakeld.
 - Zie [Webex-app | Cisco AI-assistent in vergaderingen](#) voor meer informatie.
 - **Samenvattingen en transcripties na de vergadering** — Als deze optie is ingeschakeld, kunnen hosts en co-hosts selecteren wat ze in de vergadering willen opslaan. Als deze optie is uitgeschakeld, kunnen hosts en co-hosts geen samenvattingen en transcripties opslaan.
 - Deze functie is standaard ingeschakeld.



[Help-artikel | Cisco AI-assistent beheren in Control Hub](#)

Automatisch Afstand Nemen van een vergadering

Nieuw
Functie

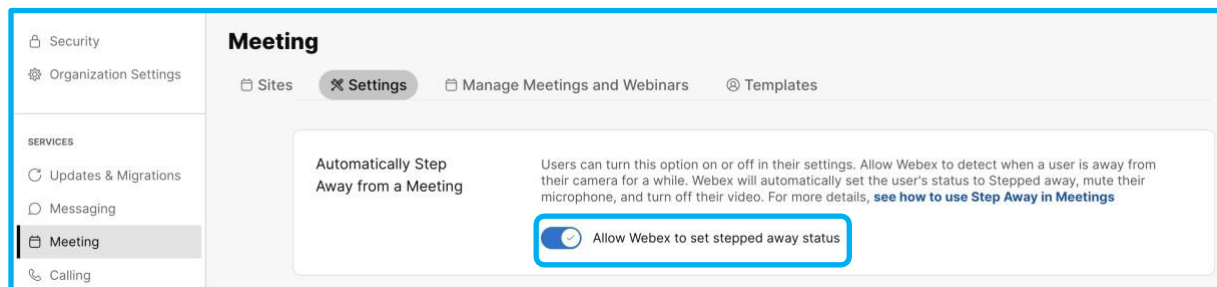
In Control Hub is de instelling om automatisch te herkennen wanneer een gebruiker een vergadering verlaat standaard ingeschakeld. U kunt deze instelling uitschakelen.

Als een gebruiker afstand moet nemen van een vergadering, kan zijn of haar status automatisch worden gewijzigd

Stapte na enige tijd op. Zo weten andere deelnemers dat ze tijdelijk niet aanwezig zijn bij de vergadering. Hun microfoon is gedempt, hun video is uitgeschakeld en hun profielfoto is vervangen door een afbeelding van een warme drank en de tekst *Step away*.

Automatisch een stap uit een vergadering in- of uitschakelen

- [Meld u aan Control Hub.](#)
- Ga naar **Vergadering > Instellingen** en scrol omlaag naar het gedeelte **Automatisch een stap verwijderd van een vergadering**.
- Schakel deze optie in of uit. Standaard is ingeschakeld.






Webex meetings AI-functies inschakelen via groepssjabloon

Webex meetings AI-functies kunnen worden ingeschakeld voor de subset van gebruikers via de groepssjabloon. Organisaties die nog steeds het goedkeuringsproces evalueren en doorlopen, kunnen AI-functies via groep/sjabloon inschakelen voor subset van gebruikers om de functie te evalueren en feedback te geven.

Een sjabloon maken en AI-functies inschakelen

1. [Meld u aan Control Hub.](#)
2. Ga naar **Organisatie-instellingen** en klik op het tabblad **Sjablonen**.
3. Klik op **Sjabloon maken** en selecteer **Een sjabloon maken**, klik op **Volgende**.
4. Typ in het gedeelte **Algemeen** de sjabloonnaam en de beschrijving in de daarvoor bestemde vakken.
5. In het gedeelte **Vergaderingen** schakelt u **Samenvattingen tijdens de vergadering en Vraag mij alles** en **Samenvattingen en transcripties na de vergadering** in om hosts in staat te stellen de functie AI-assistent in de vergadering te gebruiken.
6. Schakel in het gedeelte **AI gegenereerde samenvattingen voor opnamen Door AI gegenereerde samenvattingen en hoofdstukken voor opnamen toestaan** in om hosts toe te staan automatisch samenvattingen van vergaderingen te genereren voor opgenomen vergaderingen met AI.
7. De sjabloon kan worden toegepast op een groep of locatie om de functie in te schakelen voor het instellen van gebruikers.
8. Hiërarchie van functie-inschakeling: **Organisatie-instelling < Instelling op groepsniveau via sjablonen < Gebruiker overschrijft**
 - a. Instellingen op gebruikersniveau hebben voorrang op Groep-/sjablooninstellingen, groep-/sjablooninstellingen hebben voorrang op instellingen op organisatieniveau.

Meetings

Access AI-generated Meetings features through the Assistant. If you're late to a meeting, catch up with summaries during or after the meeting and with Ask Me Anything. For more details, [see how to use the AI Assistant in Meetings](#) 

Turn on closed captioning in the **Meeting settings** to create meeting summaries.

	Internal meeting <input type="radio"/>	External meeting <input type="radio"/>
In-meeting summaries and Ask Me Anything	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Summaries and transcripts after the meeting	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="radio"/> Host only	Not applicable

AI-generated summaries for recordings

Add AI-generated summaries to meeting recordings

Generate text summaries using AI in addition to meeting recordings. Hosts can turn off AI-generated summaries or manually turn on per meeting via their host settings.

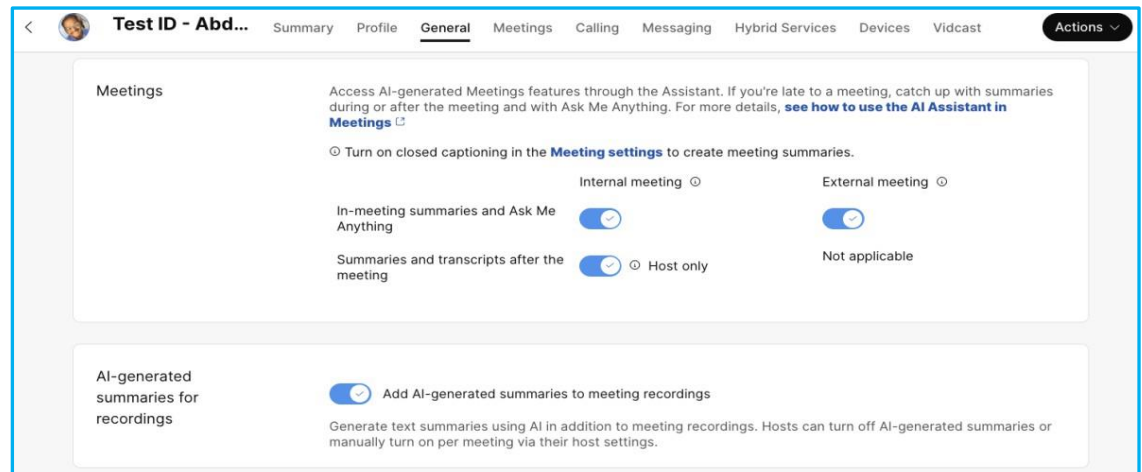


[Help-artikel | Instellingssjablonen configureren](#)

AI-functies van Webex Meetings inschakelen op gebruikersniveau

Webex meetings AI-functies kunnen worden ingeschakeld voor individuele gebruikers voor klanten die de sjabloonoptie niet willen gebruiken om nieuwe functies in te schakelen.

1. [Meld u aan Control Hub.](#)
2. Zoek naar de eindgebruiker die u de AI-functies wilt inschakelen
3. Selecteer de eindgebruiker en ga naar het tabblad **General**.
4. Schakel de AI-functies in en sla de wijzigingen op.
5. Hiërarchie van functie-inschakeling: **Organisatie-instelling < Instelling op groepsniveau via sjablonen < Gebruiker overschrijft**
 - o Instellingen op gebruikersniveau hebben voorrang op Groep-/sjablooninstellingen, groep-/sjablooninstellingen hebben voorrang op instellingen op organisatieniveau.



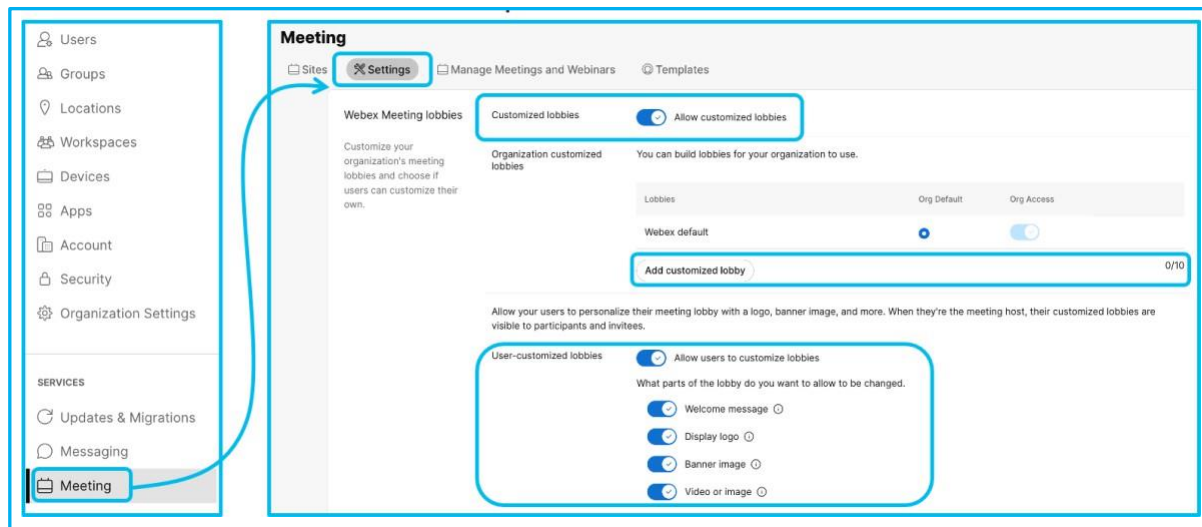
Vergaderlobby aanpassen: beheeropties

Nieuwe
functie

Maak en beheer uw eigen aangepaste lobby's voor uw organisatie. U kunt maximaal 10 lobby's maken voor uw organisatie. U kunt wijzigingen aanbrengen in uw lobby's en deze in realtime bekijken. U hebt de optie om een standaardlobby te selecteren. De standaardlobby van Webex is geselecteerd als er geen selectie is gemaakt. U kunt een lobby bewerken of verwijderen, behalve de standaardlobby van Webex.

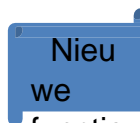
U kunt ook beheren of uw gebruikers hun lobby-ervaring kunnen aanpassen. U kunt eindgebruikers toestaan om de vier opties aan te passen die worden weergegeven in de schermafbeelding of alleen een specifieke optie toestaan om aan te passen, zoals **Welkomstbericht**.

1. [Meld u aan Control Hub.](#)
2. Ga naar **Vergadering** en selecteer het tabblad **Instellingen**, blader naar het gedeelte **Webex-vergaderlobby's**.
3. Schakel **Aangepaste lobby's toestaan** in.



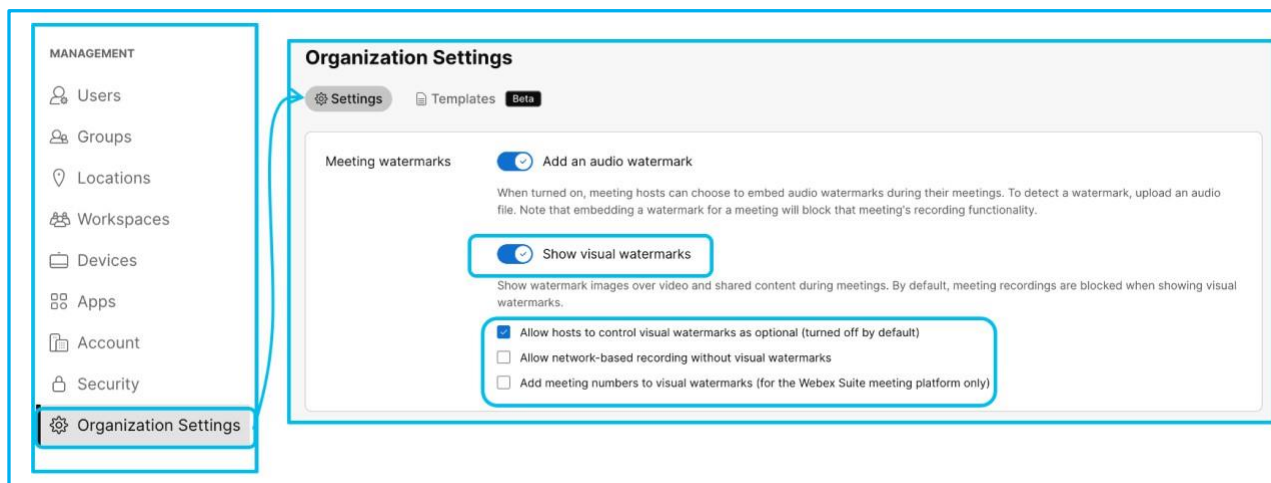
[HelpArt.InschakelenAangepastLobbyinBedieningHub](#)

Visuele watermerken – beheeropties



Bescherm de inhoud van uw organisatie door watermerken toe te voegen aan de video en gedeelde inhoud van de deelnemer. U kunt visuele watermerken voor uw organisatie inschakelen vanuit Control Hub. Lokale opnamen worden uitgeschakeld wanneer visuele watermerken zijn ingeschakeld.

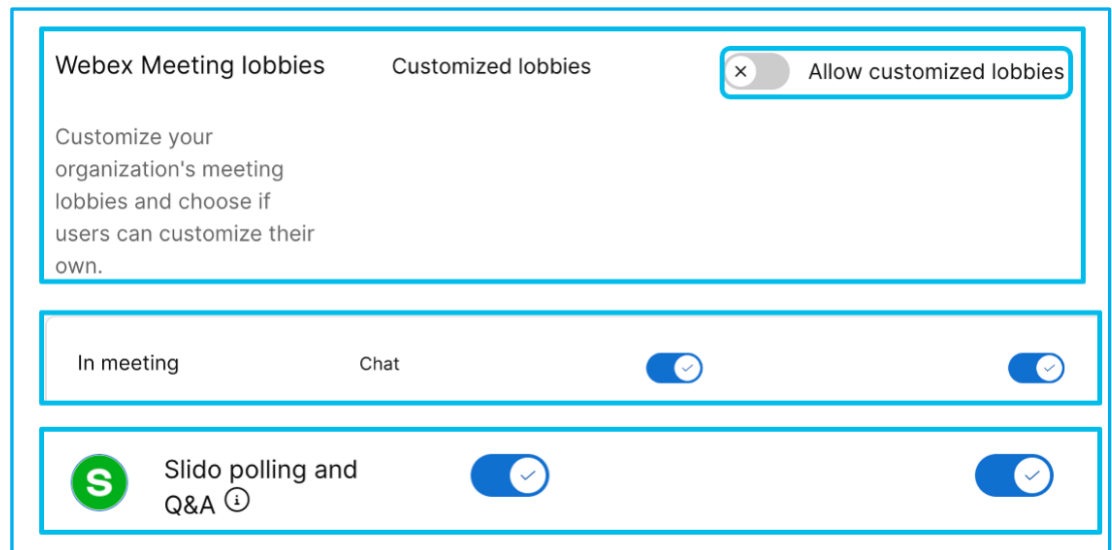
1. [Meld u aan Control Hub.](#)
2. Ga naar **Organisatie-instellingen** en selecteer het tabblad **Instellingen**, blader naar **Watermerken voor vergaderingen**
3. Schakel **Visuele watermerken weergeven** in om in te schakelen.
 - o Schakel **Hosts toestaan om visuele watermerken als optie te beheren** in om hosts toe te staan de functie voor visuele watermerken te beheren tijdens het plannen van de vergadering.



De functie Webex Meetings inschakelen via groepssjabloon

Webex Meetings-functies kunnen worden ingeschakeld voor een subset van gebruikers via de groepssjabloon. AI-functies maken deel uit van de algemene sjabloon en de overige vergaderingsfuncties maken deel uit van de vergaderingssjabloon.

1. [Meld u aan Control Hub](#).
2. Ga naar **Meeting** en klik op het tabblad **Templates**.
3. Klik op **Sjabloon maken** en selecteer **Een sjabloon maken**, klik op **Volgende**.
4. Typ in het gedeelte **Algemeen** de sjabloonnaam en de beschrijving in de daarvoor bestemde vakken.
5. Schakel de vergaderingsfuncties in of uit en sla de wijzigingen op.
6. Hiërarchie van functie-inschakeling: **Organisatie-instelling < Instelling op groepsniveau via sjablonen < Gebruiker overschrijft**
 - Instellingen op gebruikersniveau hebben voorrang op Groep-/sjablooninstellingen, groep-/sjablooninstellingen hebben voorrang op instellingen op organisatieniveau.
7. De sjabloon kan worden toegepast op een groep of locatie om de functie in te schakelen voor het instellen van gebruikers.
8. Enkele voorbeelden van vergaderingsfuncties die via een sjabloon kunnen worden in- of uitgeschakeld.
 - Aangepaste lobby, Chat tijdens de vergadering, Slido
 - Bestandsoverdracht, Samenwerkingstools, Aantekening
 - Opnemen, delen, extern beheer





Hoogtepunten gebruikerservaring

In dit gedeelte wordt aandacht besteed aan enkele belangrijke wijzigingen in de gebruikerservaring en nieuwe functies.

Functies die uniek zijn voor het Webex Suite-vergaderplatform

Hieronder vindt u de unieke functies die alleen worden ondersteund op het Webex Suite-vergaderplatform. Dit gedeelte bevat aanvullende informatie over enkele van de belangrijkste nieuwe functies en benadrukt ook de gebruikerservaring.

Directional Audio
Stereo Content Audio
The multi-tasking experience
Persistent and rich in-meeting chat
Share portion of screen
Move the meeting between computer and mobile
Share an existing whiteboard in a meeting
Visual watermarking
Keyboard short cuts for reactions
2-way Whiteboarding in Breakouts
Sign language interpretation
Dedicated panel of device control
New Device pair settings design for admin/end-user
Custom lobby support
Embedded Apps (EAs) on Passive Devices Webex on Apple Watch
Webex on Apple TV 4K

Visual watermarking + Device support
Meeting Summary in a recordings
Automatic chapters in recordings
AI Assistant in Meetings & Catch up in-meeting
Associate any meeting to a space for pre and post meeting collaboration
Pronouns in Meeting
Auto Step away & Catch me up
New Gestures
- Raise Hands in Celebration
- Heart
- Folded Hands
Webex AI Codec

Waar is de menubalk

Functies die eerder beschikbaar waren via de menubalk zijn nu contextueel meer en worden over de vergadering verdeeld.

Audio-opties , **video-opties** , **inhoud delen**  en **meer opties**

 voor enkele belangrijke acties.



[Help Article | Waar is de menubalk?](#)



[VidcastVideo|WebexSuitevergaderplatform-Bedieningselementen voor vergaderingen](#)

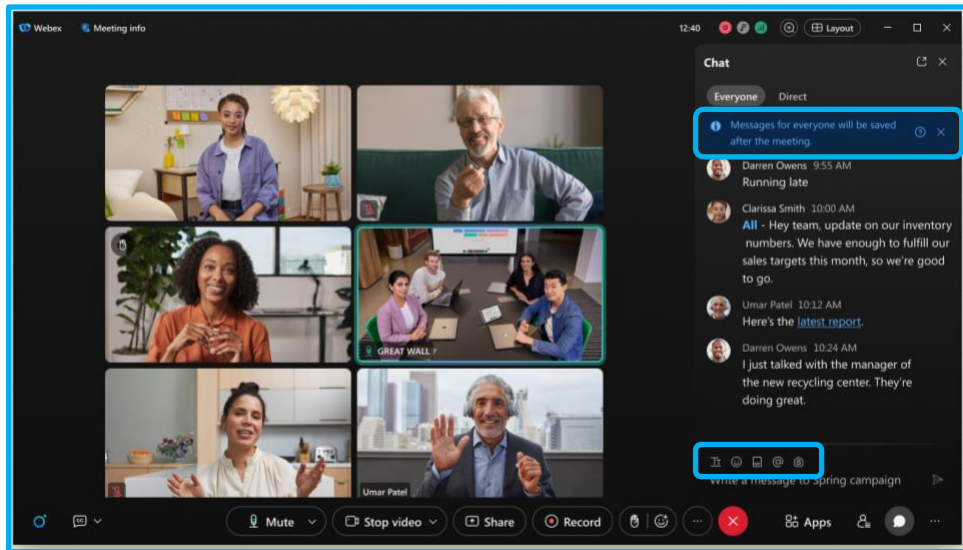


Nieuwe functie

Haal meer uit uw vergadering met chat tijdens de vergadering

Organiseer een productieve vergadering door de vergaderagenda, notities en een overzicht in de chat te delen. Als u te laat aan de vergadering deelneemt, kunt u eenvoudig een inhaalslag maken door de vergaderchat vanaf het begin van de vergadering te bekijken. Draag bij en uit u door markdown, reacties of GIF's te gebruiken.

Uw [organisatie kan kiezen of de chat automatisch wordt opgeslagen of gewist na de vergadering](#).



Als de chat is opgeslagen, moet u de chat opnieuw bekijken en delen nadat de vergadering is beëindigd. Momenteel kan de chat tijdens de vergadering niet worden gedownload. Als u een kopie van de chat tijdens de vergadering buiten de app wilt opslaan, selecteert u alle chat tijdens de vergadering en kopieert en plakt u deze in een document.

[Help Article | Haal meer uit uw vergadering met chat tijdens](#)

[de vergadering](#)  [VidcastVideo | WebexSuitevergaderplatform-Chat](#)

[tijdens de vergadering](#)

Nieuwe functie

Berichten openen nadat de vergadering is beëindigd

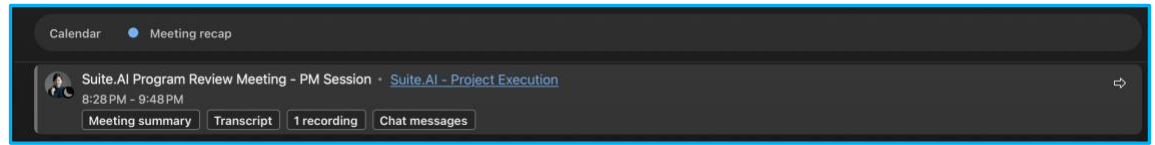
Nadat een vergadering is beëindigd, wordt het vergaderingsgesprek gesloten, maar we slaan de berichten op met de vergaderingsinhoud (container voor na de vergadering) om de chat opnieuw te bekijken of te delen met anderen. U kunt vergaderingsnotities, vragen en actiepunten raadplegen voor follow-up.

- Voor een persoonlijke vergaderruimte (PMR) of geplande Webex-vergadering is de post-vergadercontainer beschikbaar voor de host om door te sturen naar andere deelnemers of gebruikers binnen de organisatie. We ondersteunen niet



het doorsturen van de container voor na de vergadering naar gebruikers buiten de hostorganisatie.

- Voor ruimtevergaderingen (vergaderingen die vanuit een ruimte zijn gepland) is de container voor na de vergadering beschikbaar voor iedereen in de ruimte.



Opmerking: Als de functie '**AI-vergaderingsoverzicht**' is ingeschakeld en de vergadering is opgenomen, worden door AI gegenereerde samenvatting en transcriptie ook opgeslagen als onderdeel van de container voor na de vergadering.

Als u wilt, kan uw organisatie ervoor kiezen om de berichten met de vergaderingsinhoud niet op te slaan.



[Help-artikel | Toegang tot berichtenna de vergadering](#)



[Vidcast Video | Webex Suite-vergaderplatform - Toegang na de vergadercontainer](https://app.vidcast.io/share/108e6648-f761-43ab-9c8a-be2571f81113) <https://app.vidcast.io/share/108e6648-f761-43ab-9c8a-be2571f81113>



Een bericht verzenden naar de vergadering

Nieuwe
functie

Als u bent uitgenodigd voor een vergadering maar nog niet hebt deelgenomen, kunt u nog steeds met iedereen in de vergadering chatten. Als u bijvoorbeeld te laat bent voor een vergadering, laat u de deelnemers die al deelnemen weten dat u er binnenkort zult zijn.

Deze functie is beschikbaar in [vergaderingen die aan een ruimte zijn gekoppeld](#). De functie is niet beschikbaar in vergaderingen in een persoonlijke ruimte of in geplande Webex-vergaderingen.

Als u bent uitgenodigd voor de vergadering maar u geen lid bent van de ruimte, kunt u geen berichten naar de vergadering verzenden.



[Help-artikel | Een bericht verzenden naar deelnemers aan de vergadering zonder deel te nemen aan de vergadering.](#)



[Vidcast Video | Webex Suite-vergaderplatform - Een bericht verzenden naar de vergadering](#)

Slido - Vraag en antwoord en enquêteplatform

Slido is het geüpgradede vraag- en antwoordplatform van Webex en wordt nu automatisch opgenomen in Webex Suite. Slido biedt de eenvoudigste manier om uw vergaderingen interactief te maken, uw deelnemers te betrekken met live enquêtes, vraag en antwoord, quizen en woordwolken. Slido biedt analyses en real-time inzichten in de betrokkenheid van het publiek en aanpassing.

Als u Slido wilt openen, klikt u in de bedieningselementen van de vergadering op **Apps > Slido**.



Zie [Enquêtes in Slido](#) en [Vraag en antwoord in Slido voor meer informatie](#).



[Vidcast Video | Webex Suite-vergaderplatform - Slido-enquête en vraag en antwoord](#)



Opmerking: Klassieke enquêtes en vraag en antwoord worden niet ondersteund met het Webex Suite-vergaderplatform en Slido is nodig voor alle enquêtes en vraag en antwoord-functionaliteit.

Delen

Mijn vergaderingsvenster delen

Het Webex Suite-vergaderplatform heeft geen specifieke optie **Mijn vergaderingsvenster delen**. Er zijn nu twee manieren om dat te doen en beide zijn beschikbaar via de optie Inhoud delen in de bedieningselementen voor



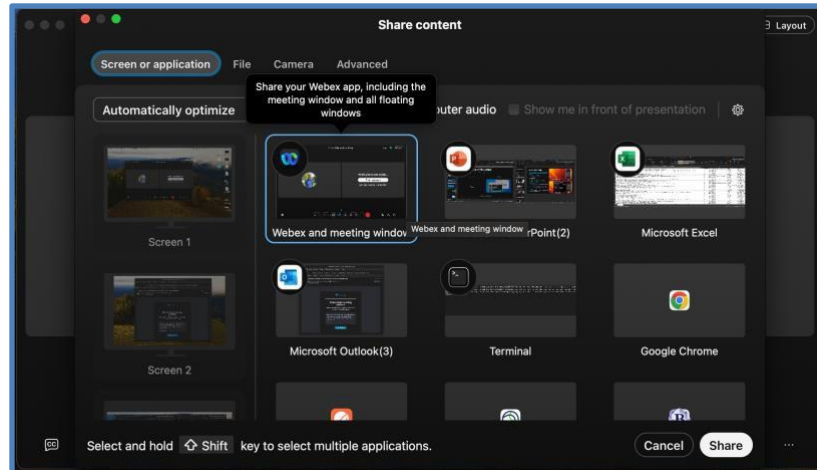
vergaderingen:

Selecteer Webex en vergaderingsvenster. (Toepassing delen)

Zorg ervoor dat u de instelling [Inhoud delen](#) instelt om alle vensters van een toepassing te Delen. Anders kunt u het vergaderingsvenster van uw Webex-app en alle gerelateerde zwevende vensters niet delen.

Scherm delen (en schakelen naar het vergaderingsvenster tijdens het delen)

Tijdens het delen van uw scherm sluit Webex bewust vensters van de Webex-app uit om privacyredenen, maar u kunt **Mijn Webex-app weergeven** inschakelen om uw Webex-app op te nemen als onderdeel van het delen van het scherm. Als u het delen van het scherm hebt gestart en de Webex-app [wilt toevoegen als onderdeel van het delen van het scherm](#) kunt u dit doen vanuit het oranje menu voor delen **Meer opties voor delen**.



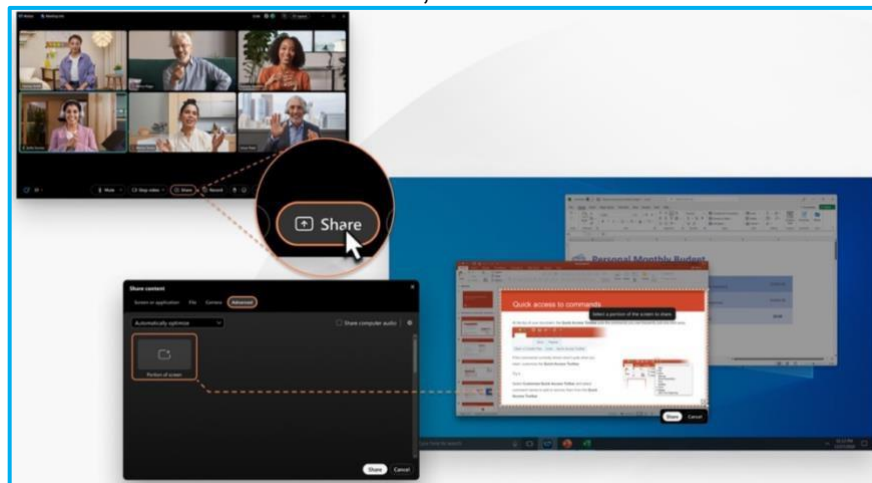
 [Help-artikel | Vergadervensterdelen](#)

 [VidcastVideo | WebexSuitevergaderplatform-Mijnvergaderingsvenster delen](#)

Delen – Deel slechts een deel van uw scherm

Nieuw
we

Als u een specifiek gedeelte van uw scherm wilt delen tijdens een gesprek of vergadering, selecteert u het gebied dat u wilt delen. Deelnemers zien alleen het gedeelte van het scherm dat u selecteert, niet uw hele scherm.



 [Help-artikel | Slechts een deel van uw scherm delen](#)

 [VidcastVideo | WebexSuitevergaderplatform-Deeldeelvanuwscherm](#)



Een vergadering verplaatsen naar een ander bureaublad of mobiel apparaat

Verplaats een vergadering naadloos van het ene desktop- of mobiele apparaat naar het andere zonder de vergadering te onderbreken of de verbinding ermee te verbreken. Als u bijvoorbeeld naar uw werk reist en deelneemt aan een vergadering op uw mobiele apparaat, kunt u de vergadering naar uw laptop verplaatsen wanneer u op kantoor aankomt. Of als u tijdens een vergadering even weg moet van uw computer, kunt u de vergadering naar uw mobiele apparaat verplaatsen.

Verplaatsen van bureaublad naar mobiel

Het verplaatsen van een actieve vergadering van het ene naar het andere apparaat is net zo eenvoudig als klikken op de groene actieve vergaderknop op het nieuwe apparaat.

1. Wanneer u klaar bent om de vergadering te verplaatsen, [neemt u deel aan de vergadering](#) op het nieuwe apparaat.
2. Klik hier op **Vergadering verplaatsen**.
U neemt deel aan de vergadering op het nieuwe apparaat en verlaat de vergadering op het vorige apparaat.
Als u beide apparaten liever verbonden houdt met de vergadering, [wijzigt u uw voorkeur voor het verplaatsen van vergaderingen](#).
3. We dempen uw audio en schakelen uw video uit voor privacy, dus [hef het dempen van uw audio op](#) en [schakel uw video in](#).

Verplaatsen van bureaublad naar mobiel

Nieuwe
functie

Als u de vergadering naadloos van mobiel naar het bureaublad wilt verplaatsen, klikt u op de groene actieve vergaderknop op het bureaublad. Op basis van uw voorkeur wordt de vergadering verplaatst naar het bureaublad of blijft deze actief op beide apparaten. Het verplaatsen van een vergadering van een mobiel apparaat naar een bureaublad op het MC-platform wordt niet ondersteund. Deze functie is alleen beschikbaar op het Webex Suite-vergaderplatform.

Uw voorkeur voor het verplaatsen van vergaderingen wijzigen

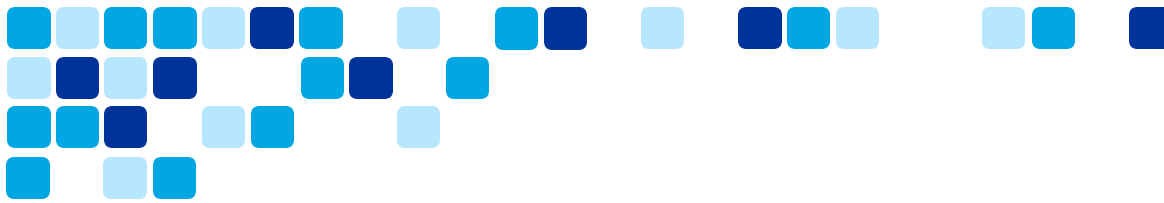
Wanneer u deelneemt aan een vergadering waaraan u al deelneemt op een ander bureaublad of mobiel apparaat, **wordt de vergadering standaard verplaatst naar het nieuwe apparaat en verlaat u de vergadering op het vorige apparaat**. Als u wilt, wijzigt u uw voorkeur om beide apparaten in de vergadering te houden of laat u elke keer door de app informeren over wat u wilt doen.

Eindgebruikers kunnen de voorkeur wijzigen.

1. Voor bureaublad: ga naar uw [profielfoto](#), selecteer **Instellingen** > **Vergaderingen** > **Deelnameopties**. Voor mobiel: ga naar uw [profielfoto](#), tik op **Instellingen** > **Vergaderingen**.
2. Kies onder **Vergaderopties verplaatsen** een van de volgende opties:



- **Vergadering altijd verplaatsen indien ondersteund** — Wanneer u deelneemt aan de vergadering op het nieuwe apparaat, verlaat u de vergadering op het vorige apparaat.



- **Laat me elke keer kiezen** — Wanneer u deelneemt aan de vergadering op het nieuwe apparaat, kiest u of u de vergadering wilt verlaten of blijven op het vorige apparaat.
- **Altijd opnieuw deelnemen** — Wanneer u op het nieuwe apparaat deelneemt aan de vergadering, blijft u in de vergadering op het vorige apparaat.
- Klik op **Opslaan**.



[Help-artikel | Een vergadering verplaatsen naar een ander bureaublad of mobiel apparaat](#)



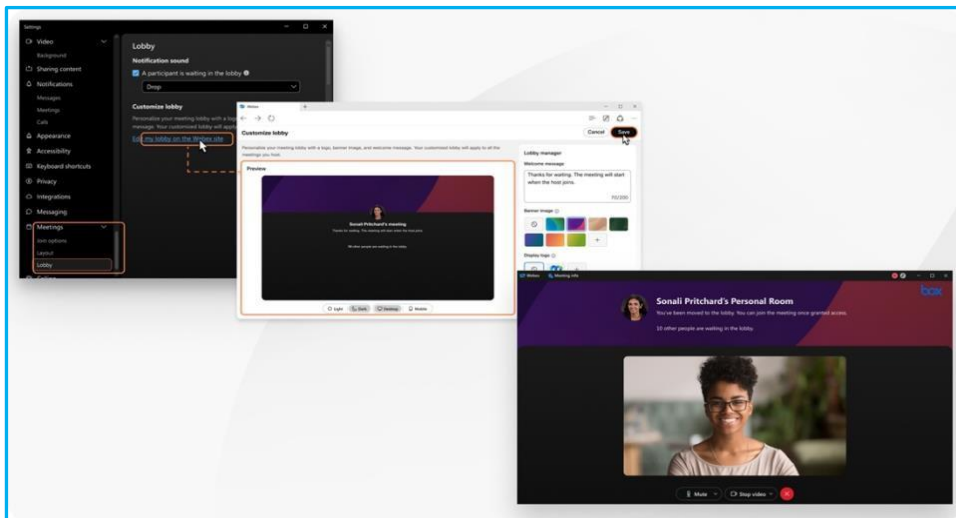
[VidcastVideo|WebexSuitevergaderingplatform-Verplaatseneenvergadering](#)

Lobby-ervaring aanpassen

Nieuwe
functie

Wanneer u een vergadering host en mensen in de lobby laat wachten voordat u ze toelaat, maakt u een boeiende ervaring voor hen terwijl ze wachten. Kies een aangepaste lobby die door uw organisatie is gemaakt of personaliseer uw eigen lobby. Voeg een welkomstbericht, bannerafbeelding, logo en een afbeelding of video toe die uw organisatie of het vergaderonderwerp promoot.

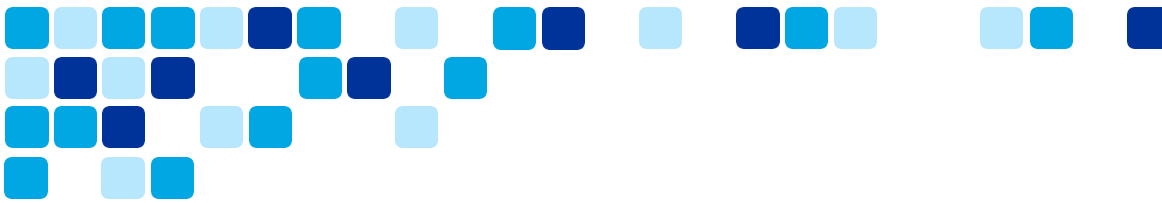
Uw aangepaste lobby is van toepassing op alle vergaderingen die u host. Deelnemers die deelnemen vanaf de bureaublad-, mobiele en webversie van de app zien uw aangepaste lobby.



[Help-artikel | De lobby aanpassen](#)



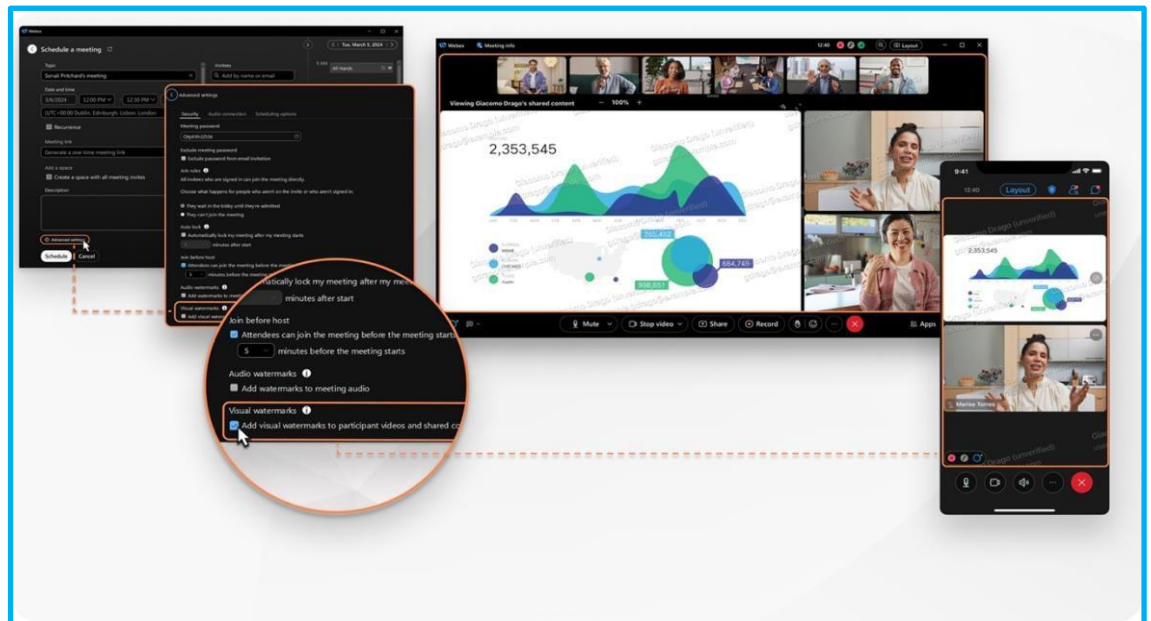
[Vidcast Video | Webex Suite-vergaderplatform - Lobby-ervaring aanpassen](#)



Nieuwe functie

Visuele watermerken toevoegen aan gedeelde inhoud in een vergadering

Bescherm de inhoud van uw organisatie door watermerken toe te voegen aan video's van deelnemers en gedeelde inhoud. U kunt watermerken inschakelen wanneer u de vergadering plant.




Elke deelnemer die de vergadering bekijkt, ziet een watermerk-afbeeldingspatroon met zijn/haar eigen e-mailadres. Als de deelnemer niet is aangemeld bij Webex, bevat het watermerkafbeeldingspatroon de weergavenaam en het e-mailadres van de deelnemer.

Uw organisatie kan ervoor kiezen het vergaderingsnummer toe te voegen als onderdeel van het watermerk. Deelnemers die deelnemen vanaf de bureaublad-, mobiele en webversie van de app zien het watermerkafbeeldingspatroon. Je kiest de ondoorzichtigheid van het watermerk, zodat het beeldpatroon een effectief afschrikmiddel is, maar niet te veel afleiding veroorzaakt.

 **Opmerking:** Wanneer u visuele watermerken toevoegt, kunt u de vergadering niet lokaal opnemen. Uw organisatie kan voorkomen dat u de vergadering opneemt in de cloud. Als uw organisatie u toestemming geeft om de vergadering op te nemen in de cloud, worden de watermerken niet weergegeven in de opname.

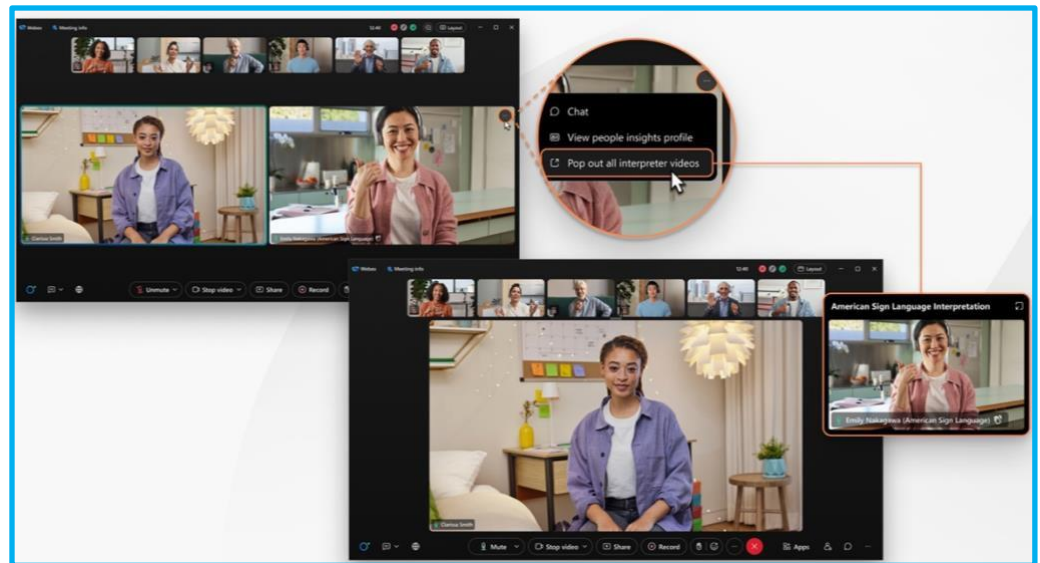
 [Helpartikel|Voegvisuelewatermerken toe](#)

 [Vidcast Video|Webex Suite vergaderingsplatform-
Toevoegen Visueel Watermerken](#)

Vertolking van gebarentaal in een vergadering

Nieuwe
functie

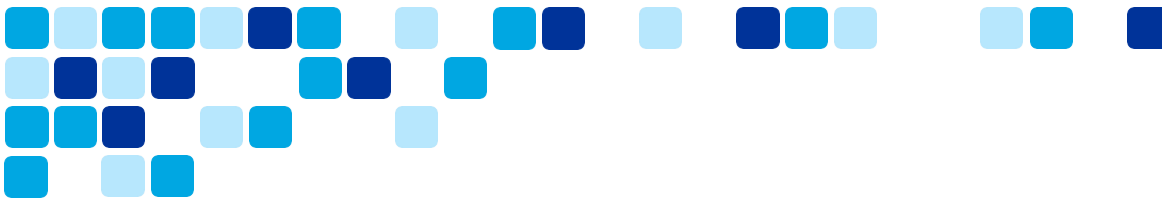
Als host kunt u inclusievere, toegankelijke vergaderingen houden door ook gebarentaalvertolking toe te voegen. Als tolk worden de deelnemers die uw taalkanaal selecteren weergegeven in uw podiumweergave, zodat u precies weet voor wie u zich aanmeldt. Als een dove of slechthorende deelnemer wordt de tolk weergegeven in uw podiumweergave wanneer u een kanaal voor gebarentaal selecteert.



Deelnemers met de rol van gebarentolk hebben een indicator (tolk gebarentaal) naast hun naam in hun miniatuurvideo om ze te onderscheiden van andere deelnemers. In de deelnemerslijst worden hun namen weergegeven onder de kop Tolken.

Vertolking van de gebarentaal is beschikbaar in een geplande Webex-vergadering, een vergadering in een persoonlijke ruimte en een vergadering die is gekoppeld aan een ruimte.

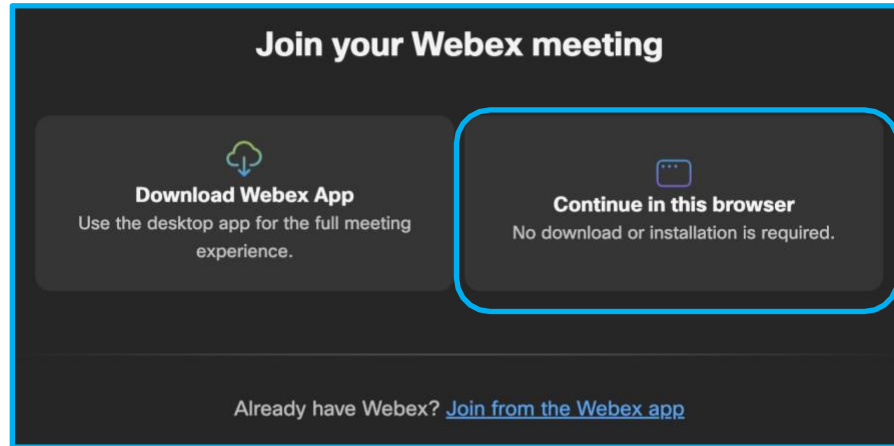
 [Helpartikel Taalgebruikondertekenen](#)



Nieuwe
functie

Gelijkwaardige deelname-ervaring – Web- en Webex-app

Door een duidelijke en zichtbare keuze voor 'Deelnemen via browser' aan te bieden, kunnen gebruikers naadloos deelnemen aan vergaderingen zonder dat ze de Webex-toepassing hoeven te downloaden en installeren, wat resulteert in een gelijke en soepele deelname-ervaring voor alle deelnemers. Deze aanpak vermindert toegangsbarrières en verbetert de algehele gebruikerservaring, vooral voor mensen die niet vertrouwd zijn met Webex of deze tijdelijk gebruiken.



[HelpArtikel | Deelnemen aan een](#)

[Webexvergadering via de vergaderingskoppeling](#)



[VidcastVideo | Webex Suite-vergaderplatform- Gelijkwaardige deelname-ervaring](#)

Ervaring met bureautelefoonbeheer (DPC)

Met bureautelefoonbeheer kunnen gebruikers hun bureautelefoons beheren vanuit hun Webex-app voor het plaatsen en ontvangen van gesprekken en voor het deelnemen aan vergaderingen.

Bureautelefoonervaring voor Webex-app versie 44.5+

Voor gebruikers met de Webex-app 44.5 of hoger:

Wanneer gebruikers deelnemen aan een vergadering in de DPC-modus, worden IP-telefoons automatisch losgekoppeld van de Webex-app om te zorgen voor een consistente ervaring en opties die vergelijkbaar zijn met de vergaderclient (MC). De Webex-app maakt na de vergadering automatisch opnieuw verbinding met de IP-telefoon.

Bureautelefoonervaring voor Webex-app versie Pre-44.5

Voor gebruikers met een Webex-app lager dan 44,5:

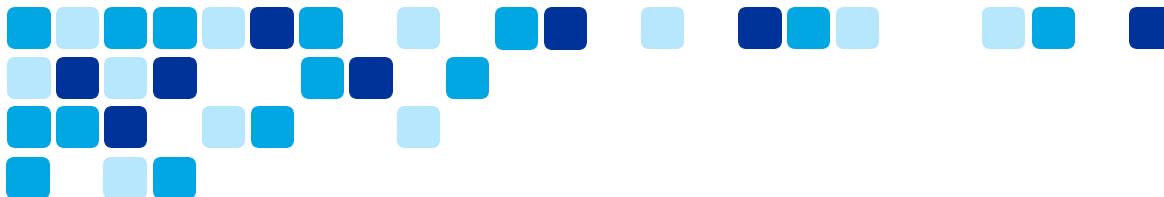
Wanneer gebruikers deelnemen aan een vergadering in de DPC-modus, wordt de



deelname aan de vergadering gestart vanaf de IP-telefoons door een temp SIP URI te kiezen in de volgende indeling - [<meeting_number>-trb-<random_bit>@<site>.webex.com](#)



Opmerking: Klanten die Cisco Unified CM op locatie gebruiken en geen SIP-routering hebben geconfigureerd, kunnen niet deelnemen aan de vergadering in de DPC-modus.



Klanten moeten een SIP-routepatroon configureren in Unified CM, zoekregels in Expressway-paren enzovoort om gesprekken om te leiden naar de Webex-site, zoals examplecompany.webex.com. Zie 'URI kiezen configureren' in de systeemconfiguratiehandleiding voor de specifieke CUCM-versie op <https://www.cisco.com/c/en/us/support/unified-communications/unified-communications-manager-callmanager/products-installation-and-configuration-guides-list.html>



[VidcastVideo| WebexSuite-vergaderplatform -DPCDeelname-ervaring](#)

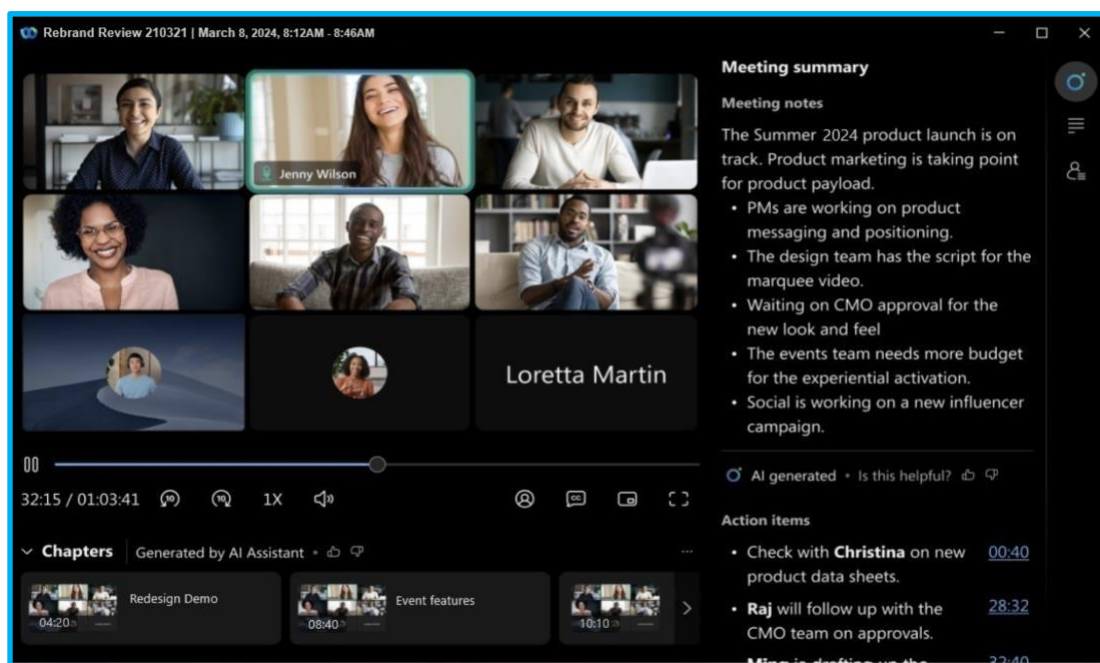
Webex Suite-vergaderplatform - Webex AI-functies

De mogelijkheden van Webex AI helpen bedrijven meer te bereiken, efficiënter te werken en de klanttevredenheid te verbeteren. Van tijdelijke functies tot aanzienlijk effectievere samenwerking: door AI aangedreven samenwerkingstools verbeteren de effectiviteit van vergaderingen en verbeteren het welzijn voor zowel externe als hybride werknemers.

Door AI gegenereerd vergaderingssamenvattingen als opname

Nieuwe
functie

Vergaderingsopnamen helpen u vergaderingen in te halen die u hebt gemist, maar soms hebt u niet de tijd om ze in hun geheel te bekijken. Genereer automatisch samenvattingen van vergaderingen in uw opnamen, inclusief aantekeningen, actie-items en hoofdstukken, zodat u de delen van de opname kunt vinden die het meest relevant voor u zijn. Neem de vergadering op om aan de slag te gaan. Blijf op de hoogte van beslissingen, belangrijke punten en kom snel op de hoogte.

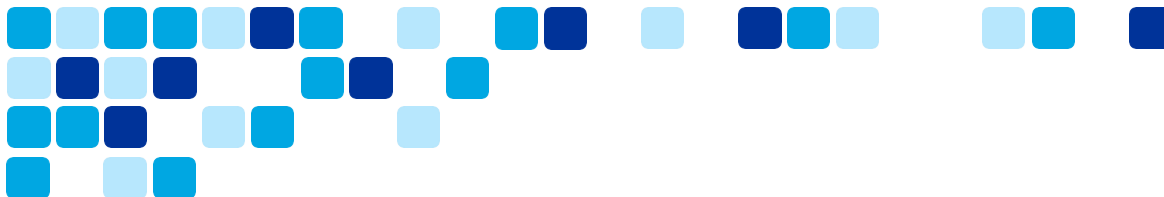


De opname van uw AI-vergaderingsoverzicht starten

Door AI gegenereerde samenvattingen van vergaderingen in opnamen zijn alleen beschikbaar wanneer u de optie voor cloudopnamen selecteert en wanneer u een vergadering host.

1. Start uw vergadering. Klik in de bedieningselementen voor de vergadering op Opnemen. Deelnemers ontvangen een auditieve en visuele melding waarin wordt aangekondigd dat de vergadering wordt opgenomen en samengevat.
2. Als u het vergaderingsoverzicht wilt beëindigen, klikt u op Opnemen en selecteert u Opname stoppen. Wanneer de vergadering is beëindigd, worden de samenvatting en hoofdstukken gegenereerd en wordt er een e-mailmelding met de samenvatting, aantekeningen en actie-items naar de host van de vergadering verzonden om deze te bekijken en te delen.





Opmerking: Als u het overzicht van AI-vergaderingen niet kunt zien in de opnamefunctie, neemt u contact op met de beheerder van uw organisatie om dit in te schakelen.



AI-gegenereerde samenvattingsopnamen van vergaderingen weergeven

Als host van de vergadering ontvangt u een e-mailmelding met alle details voor het weergeven, bewerken of delen van de opname met een vergaderingsoverzicht, inclusief aantekeningen en actie-items.

De opname wordt ook opgeslagen in uw Webex-account in [User Hub](#) en in de Webex-app. Als uw vergadering is gekoppeld aan een ruimte, wordt de opnamekoppeling automatisch weergegeven in de ruimte waarin de vergadering heeft plaatsgevonden. <https://help.webex.com/en-us/nu5w9x3/>

AI-gegenereerde opnamen van vergaderingsoverzicht bewerken

Als host van de vergadering kunt u de opname met het vergaderingsoverzicht bewerken die door de AI Assistant is gegenereerd. U kunt hoofdstukken toevoegen, de samenvattende notities bewerken, de opmaak wijzigen en de inhoud structureren om ervoor te zorgen dat deze overeenkomt met wat in de vergadering is besproken.

Wanneer u wijzigingen aanbrengt, wordt een melding toegevoegd om mensen te laten weten dat de inhoud is bewerkt door de host van de vergadering.

Door AI gegenereerde opnamen van vergaderingsoverzicht delen

Verzend de koppeling voor de opname van het vergaderingsoverzicht naar personen die niet aan de vergadering konden deelnemen. De overzichtsoopname van de vergadering is beschikbaar in uw Webex-account in [Gebruikershub](#), in de Webex-app of via de e-mailmelding. Kies uw gewenste optie om de opname te delen.

 [HelpArticle|AIgegenereerdevergaderingssamenvattingen](#)



[Vidcast Video | Samenvattingen van door AI gegenereerde vergaderingen voor opgenomen vergaderingen](#)

AI-assistent in vergaderingen

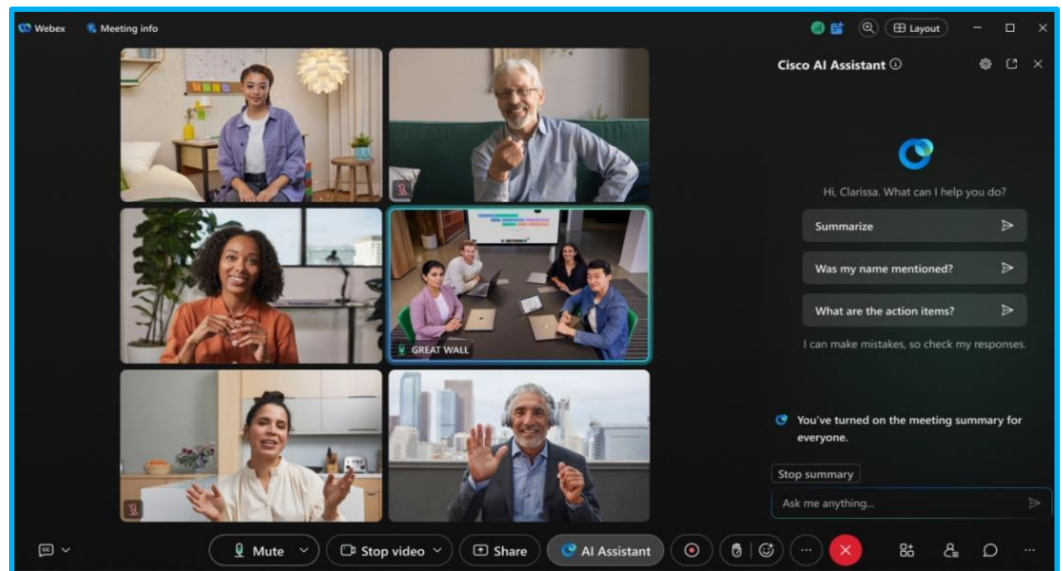
Nieuwe
functie

Soms kunt u te laat deelnemen aan een vergadering, even afstand nemen of multitasken en afgeleid raken. Met de samenvattingen van de AI Assistant-vergadering kunt u snel inhalen wat u hebt gemist, het gesprek begrijpen, vragen stellen zonder de vergadering te verstoren en op de hoogte blijven van het gesprek. U kunt ook overzichten en transcripties na de vergadering ontvangen. Hiervoor hoeft u niets op te nemen.




Opmerking: Als u de overzichtsfunctie van AI Assistant-vergaderingen niet kunt zien, neemt u contact op met de beheerder van uw organisatie.

Als de vergaderingsopties zijn ingesteld op de standaardinstelling: alleen de host en co-hosts kunnen de samenvatting starten en stoppen, moeten deelnemers vragen dat de host of co-hosts de samenvatting starten om de functie te kunnen gebruiken.




AI-assistent in vergaderingen

De standaardvergaderingsoptie is ingesteld op **Alleen de host en co-hosts kunnen de samenvatting starten en stoppen.**

- Zodra u deelneemt aan de vergadering, Gaat u naar de bedieningselementen van de vergadering en klikt u op **AI-assistent** , ziet u een pop-upmelding, klikt u op **Overzicht starten** om de AI-assistent voor iedereen in de vergadering te starten.

Wanneer het vergaderingsoverzicht begint, ontvangt u een auditieve en visuele melding dat AI Assistant actief is.

- Klik op **AI Assistant**  in de bedieningselementen voor vergaderingen om het deelvenster AI Assistant te verbergen of weer te geven. Kies in het deelvenster uit:
 - **Samenvatting** : samenvatting van de laatste 15 minuten van de vergadering of vanaf het begin van de vergadering.


- **Is mijn naam genoemd** — samenvatting van elke keer dat iemand uw naam heeft genoemd in de vergadering.
- **Wat zijn de actie-items** — samenvatting van de actie-items die in de vergadering worden genoemd.
- **Vraag me iets over deze vergadering** : stel vragen aan AI Assistant over de huidige vergadering.

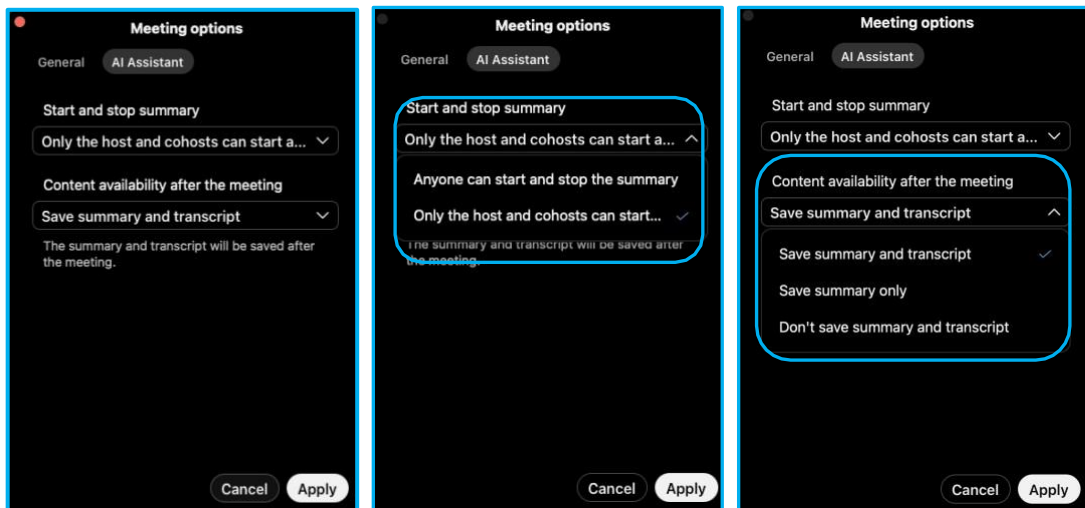


Opmerking: Samenvattingen en transcripties van vergaderingen worden opgeslagen in het account van de host van de vergadering in de Webex-app. Als de vergadering is gekoppeld aan een [ruimte](#), wordt de koppeling voor samenvatting en transcriptie automatisch weergegeven in de ruimte waar de vergadering heeft plaatsgevonden.

AI-assistent in vergaderingen

Hosts en co-hosts van vergaderingen kunnen de vergaderingsopties van AI Assistant aanpassen om te bepalen wie de samenvattingen van de vergadering kan starten of stoppen en om te beslissen of samenvattingen en transcripties na de vergadering worden opgeslagen.

Ga in de vergadering naar het deelvenster AI Assistant en klik op AI Assistant-instellingen .



AI Assistant – Intelligente meldingen

Wanneer het vergaderingsoverzicht actief is, verzendt AI Assistant meldingen waarin wordt gevraagd of u een overzicht wilt, wanneer u te laat bent, een gesprek beantwoordt of terugkeert van Weggaan tijdens een vergadering.

- Als u 12 minuten na de starttijd aan een vergadering deelneemt, verzendt AI Assistant een melding met de vraag of u een overzicht wilt van de vergadering tot nu toe.
- Wanneer u terugkeert naar een vergadering, vraagt AI Assistant, nadat u uw status ten minste één minuut op [Step away](#) hebt ingesteld, of u een samenvatting wilt van wat u hebt gemist.
- Als u een gesprek beantwoordt tijdens een vergadering en er meer dan één minuut van de vergadering ontbreekt, vraagt AI Assistant of u een samenvatting wilt van wat u



hebt gemist.



[Help-artikel | Cisco AI-assistent in vergaderingen](#)



[Vidcast Video | AI: Cisco AI-assistent in vergaderingen](#)

Stap verwijderd van een vergadering

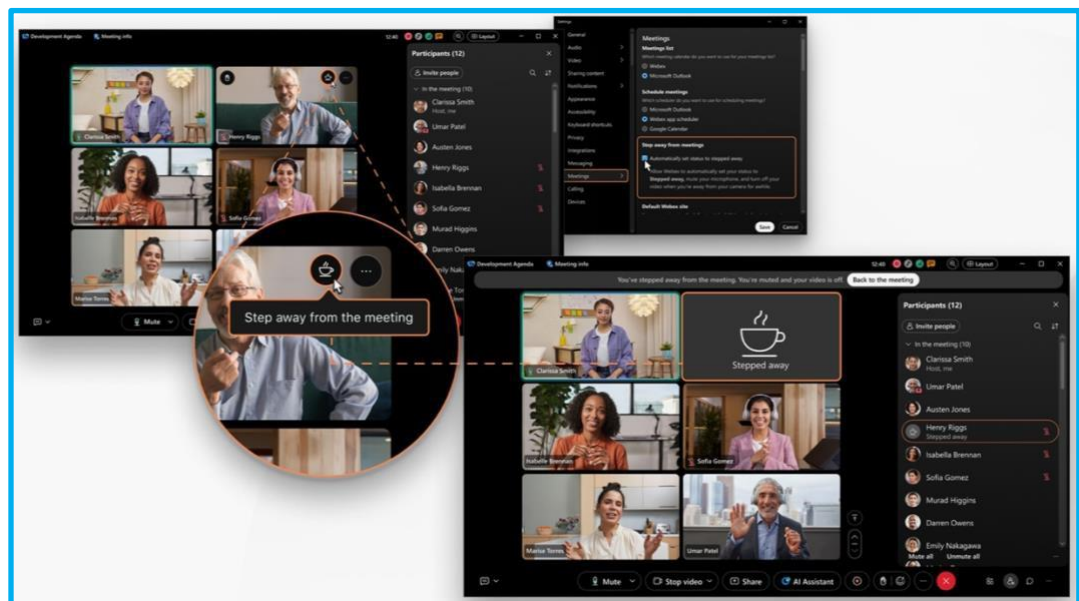
Als u de deurbel moet beantwoorden of een glas water moet vastpakken, geef de andere deelnemers dan een kop omhoog. Wanneer u afstapt, verandert uw status in 'Getrapt'. We dempen uw microfoon en schakelen uw video uit.


We vervangen ook uw profielfoto door een afbeelding van een warme drank en de tekst, **Step away**. Hiermee worden andere deelnemers ervan op de hoogte gesteld dat u de vergadering even hebt verlaten. Wanneer u de vergadering verlaat, kunt u de audio van de vergadering nog steeds horen.

U kunt uw status handmatig overschakelen naar Step away of de app instellen om automatisch over te schakelen naar Step away wanneer u een paar seconden van de camera verwijderd bent.



Opmerking: De verwerking van uw videofeed gebeurt alleen op uw apparaat en wordt nooit ergens anders opgeslagen.



Als u de app zo wilt instellen dat uw status automatisch wordt *Weggetrapt*, klikt u op **Instellingen**  in de navigatiebalk, klikt u op **Vergaderingen**, schakelt u **Status automatisch in op Weggetrapt** en klikt u op **Opslaan**.

Dit selectievakje is alleen beschikbaar als **Automatisch afstand nemen van een vergadering** is ingeschakeld in Control Hub.



[Help-artikel | Stap af van een vergadering](#)



[VidcastVideo|AI: Automatisch stapverwijderd van een vergadering](#)

Webex AI-codec

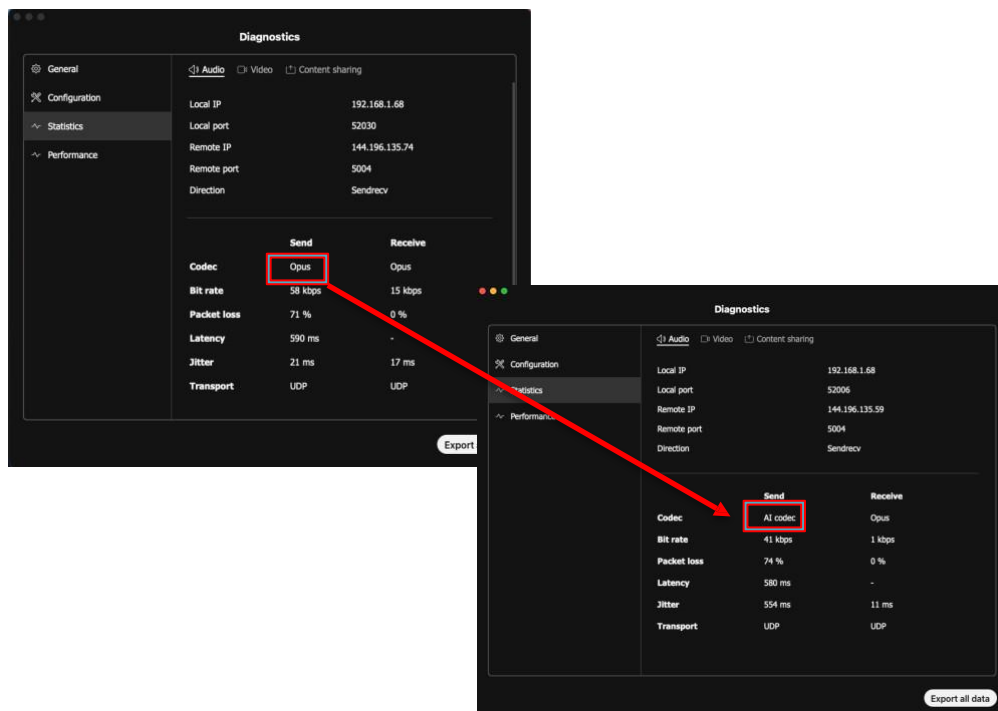
Nieuwe
functie

De nieuwe Webex AI-codec biedt een generatieve spraakverbetering op basis van kunstmatige intelligentie die uitstekende spraakqualiteit garandeert voor elk gesprek en elke vergadering. Met Webex AI-codec kunnen we opmerkelijke audiokwaliteit leveren, zelfs bij slechte netwerkomstandigheden, terwijl we een fractie van de bandbreedte gebruiken.

Webex AI-codec is nu beschikbaar voor Bellen via Webex, Webex Calling en Vergaderingen in de Webex-app.

- Bellen via Webex – 1:1-gesprek
- Webex Calling – 1:1-gesprek
- Webex-vergaderingen gehost op het Webex Suite-vergaderplatform

De Webex AI-codec hoeft niet te worden ingeschakeld door de gebruiker of beheerder. De codec wordt behandeld zoals elke andere codec en zowel eindgebruikers als beheerders hebben niet de optie om de Webex AI-codec uit te schakelen. De Webex AI-codec wordt ondersteund met Webex-app versie 44.8 of een hogere versie. De Webex AI-codec wordt automatisch geactiveerd wanneer gebruikers een pakketverlies van 30% of meer ervaren. Gebruikers kunnen controleren of de Webex AI-codec wordt geactiveerd in een vergadering of gesprek door te gaan naar: **Help > Diagnostiek > Statistieken > Codec**, zoals hieronder weergegeven.



[Whitepaper Webex AI-codec](#)



[Webex AI-codec – YouTube-demovideo](#)

[WebexAIcodecin een oogopslag](#)

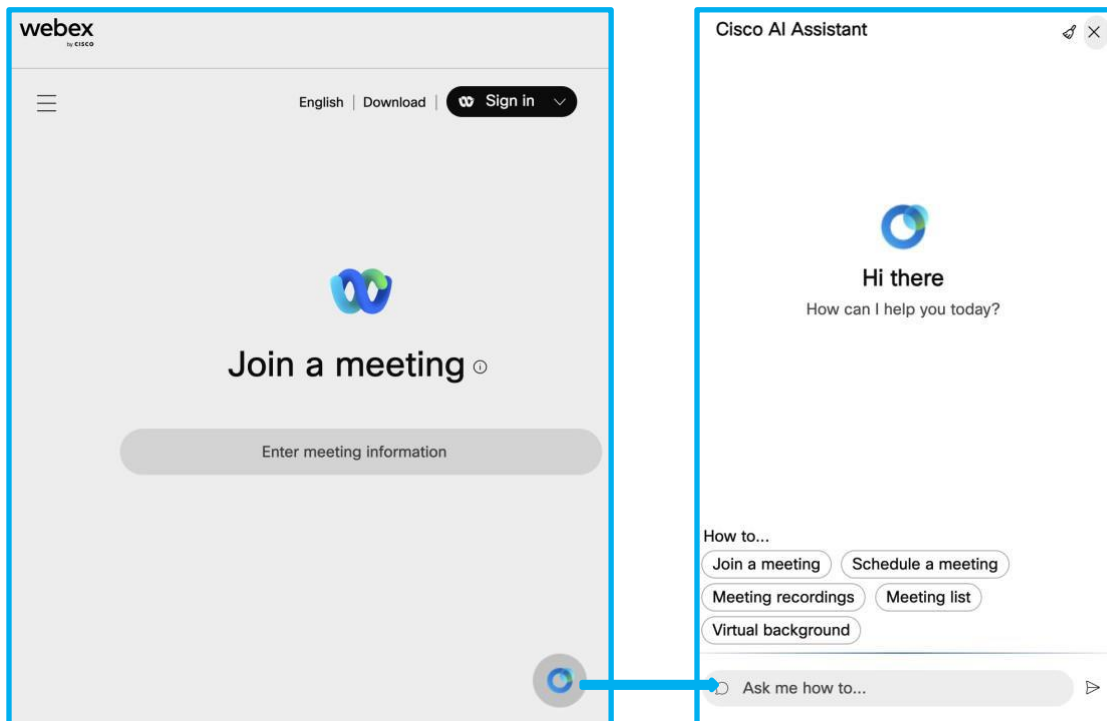
Cisco AI-assistent voor User Hub

De Cisco AI-assistent in User Hub heeft WalkMe op Webex-sites vervangen. De AI-assistent maakt het makkelijker om antwoorden te vinden uit hulpstukken. De AI-assistent is zichtbaar voor zowel niet-aangemelde gebruikers als aangemelde gebruikers en is permanent op alle pagina's. Op dit moment geeft het geen contextuele specifieke informatie op basis van waar u bent (bijvoorbeeld als u op uw profielpagina bent, worden de vooraf gegenereerde AI-vermeldingen niet gewijzigd in Profiel bewerken).

In de eerste fase zullen we help-artikelen voor Meetings ondersteunen. In toekomstige fasen zullen we ondersteuning toevoegen voor aanvullende inhoud van Help-artikelen over bellen, apparaten, agenda, berichten en webinars.

Houd er rekening mee dat de AI Assistant in Control Hub en de AI Assistant in User Hub niet hetzelfde zijn en geen informatie met elkaar delen. Daarnaast worden in de User Hub-versie van Cisco AI Assistant geen zoekopdrachten en resultaten opgeslagen.

Cisco AI Assistant bevindt zich rechtsonder op de pagina's van de Webex-site.





Funcities die overwegingen vereisen

Het Webex Suite-vergaderplatform biedt geen ondersteuning voor bepaalde functies omdat de functie weinig wordt gebruikt of omdat er alternatieve opties beschikbaar zijn om dezelfde functionaliteit te realiseren.



Opmerking: Het is belangrijk dat klanten dit gedeelte bekijken en het bijbehorende gedeelte van het Help-artikel op help.webex.com. Dit online Help-artikel wordt bijgewerkt met eventuele nieuwe wijzigingen in de lijst met functies en het wordt aanbevolen om u te abonneren op dit artikel.

Toon voor aanmelden en afsluiten van naam aankondigen

De optie Naam aankondigen is niet beschikbaar op het Webex Suite-vergaderplatform. Speel in plaats daarvan [een meldingsgeluid af wanneer een deelnemer deelneemt aan een vergadering of deze verlaten](#) [bewerk de weergavenaam](#) van deelnemers die alleen via de telefoon deelnemen, zodat ze niet worden weergegeven als inbelgebruiker.

Hosts kunnen ook een vergadering plannen met ANI/CLI-verificatie, waarmee de telefoonnummers van deelnemers in de vergadering kunnen worden geïdentificeerd met hun identiteit. Deelnemers moeten een telefoonnummer opgeven voor inbelverificatie. Zie [ANI/CLI-verificatiegebruiken voor audioverbinding in Webex-vergaderingen en -gebeurtenissen voor meer informatie](#).

Hoogtepunten van handmatige Webex Assistant

We ondersteunen het handmatig maken van markeringen op het Webex Suite-vergaderplatform niet. Maak in plaats daarvan [markeringen met spraakopdrachten](#).

Alleen-audiovergaderingen

Persoonlijke conferenties en vergaderingen met alleen audio worden niet ondersteund.

Als u een vergadering met alleen audio wilt starten, [start u een geplande vergadering via de telefoon](#).

Videoterugbellen naar videoapparaten

Deelnemen aan een vergadering via terugbellen naar een SIP-videoadres (bijvoorbeeld `<room_video_address>@example.com`) is niet beschikbaar.

Als alternatief kan de Webex-app vergaderingen detecteren en eraan deelnemen met Cisco-videoapparaten in de buurt van RoomOS nadat deze zijn gekoppeld. Zie [Webex-app |Verbinding maken met een apparaat vanuit de bureaublad-app en de mobiele app voor meer informatie](#).

Er zijn rijkere apparaatbedieningselementen beschikbaar in een speciaal deelvenster in de Webex-app. Gebruik het deelvenster Bedieningselementen apparaat om audio te dempen of het dempen op te heffen, video te stoppen of te starten, het volume op het apparaat aan te passen en te bepalen of de video van de deelnemer zowel op de app als op het apparaat wordt weergegeven. Zie het deelvenster [Webex-app |Apparaatbesturingselementen](#) voor meer informatie.



Als u geen toegang hebt tot een Cisco-videoapparaat, voert u om deel te nemen aan de vergadering het videoadres van de vergadering in (bijvoorbeeld 987654321@company.webex.com) op de eigen gebruikersinterface van het apparaat en belt u in bij de vergadering.



Deelnemen aan webinars op een mobiel apparaat

Mobiele gebruikers hebben de [Webex Meetings-app voor iOS](#) of [de Webex Meetings-app voor Android](#) nodig om deel te nemen aan webinars en om deel te nemen aan vergaderingen die niet worden gehost op het Webex Suite-vergaderplatform. Er kan niet worden deelgenomen vanuit de mobiele app van de Webex-app.

Ondersteuning voor hoofdtelefoon

De Webex-app ondersteunt alleen geïntegreerde headsetbedieningselementen met gecertificeerde headsetmodellen.

Gebruik [headsets die zijn gecertificeerd voor de Webex-app](#) voor volledige beheerfuncties van de headset en om de beste spraak- en audiokwaliteit te ervaren.



Opmerking: Als het headsetmodel dat u gebruikt niet in de lijst staat, kunt u mogelijk niet alle beschikbare headsetfuncties gebruiken, zowel in als buiten uw vergaderingen.

Raadpleeg het [Help-artikel](#) voor een volledige lijst met functies die overwegingen vereisen.



[Help-artikel | Sectie Overige Wijzigingen](#)

Cisco Webex-bètaprogramma

Ontdek als een van de eersten wat er van Webex komt. Je krijgt om functies te gebruiken en rond te spelen met nieuwe releases voordat iemand anders. U hoeft alleen maar aan de slag te gaan met een Webex-account.

U helpt de toekomst van Webex vorm te geven door feedback te delen die invloedrijke veranderingen zal stimuleren en ons uiteindelijk helpt een beter product te ontwerpen dat het werk vooruit kan helpen. Ons bètaplatform maakt deelnemen, deelnemen en feedback verzenden over de Webex Suite, Calling en Devices eenvoudig door alles in één platform te houden.

Deelnemen aan Webex Suite-vergaderplatform bèta

Klanten die deelnamen aan ons bètaprogramma konden belangrijke usecases valideren die specifiek zijn voor hun organisatie en de nieuwe functies ter voorbereiding op de implementatie van hun productie. De meeste bètaklanten hebben ervoor gekozen om het Webex Suite-vergaderplatform vóór het schema toe te passen op basis van de bètaervaring.

U kunt zo snel mogelijk beginnen met testen op uw bestaande testsite of een nieuwe site maken!

Klik op **Deelnemen aan deze test** op de onderstaande koppeling om u aan te melden voor de bèta van het Webex Suite-vergaderplatform. Ga naar <https://qobeta.webex.com/key/WebexSuite-meetingplatform>



Resources

Bekijk de aanvullende resources die beschikbaar zijn ter voorbereiding op de ingebruikname van het Webex Suite-vergaderplatform door uw organisatie.

Webex Suite-vergaderplatform – Cisco Live-presentatie

- [Maak u klaar voor het Webex Suite Meeting Platform - BRKCOL-2077](#)

Overzichtsvideo van Webex Suite-vergaderplatform

- <https://cisco.bravais.com/s/LtrTIgwHER2W5KmeM5Ay>

Snelle naslaggids voor Webex Suite-vergaderplatform

- <https://help.webex.com/en-us/article/ncyoc0t/Webex-Suite-Meeting-Platform>

Overzicht van Webex Suite-vergaderplatform

- <https://cisco.box.com/s/h382f4vqjkanrpfm770ftsjh8z51nwub>

Webex Suite-vergaderplatform – Implementatiehandleiding Vidcast-afspeellijst

- <https://app.vidcast.io/playlists/6714f82a-3a49-4b9c-b885-736c03c3c453>

Hoogtepunten van de gebruikerservaring van het Webex Suite-vergaderplatform

- <https://cisco.box.com/s/c5xro7jzgv64w0c5v3fowm47yo9w5trn>

Webex Suite-vergaderplatform – Voorbeeldtest voor gebruikersacceptatie (UAT)

- <https://cisco.box.com/s/om8wkrfv1bejojmmvfj89ew3h0q3ymxa>

Aan de slag met User Hub – Uw Webex-site is nu User Hub

- <https://help.webex.com/en-us/article/n0s3esu/Get-started-with-User-Hub>

Het Cisco Responsible AI Framework

- [Verantwoordelijke AI](#)