



De door uzelf gehoste, lokale oplossing voor remote access en remote support.

Zeer veilige, hoogwaardige externe toegang tot fysieke en virtuele desktops. Geeft u en uw team toegang tot virtuele machines en beheert op afstand fysieke desktops. Het stelt IT ook in staat om op afstand bediende en onbeheerde apparaten te ondersteunen.

De eenvoudigste en snelste oplossing voor remote access en support op locatie

Maak gebruik van de kracht van Splashtops veilige technologie om werknemers niet alleen op afstand toegang tot hun devices te geven, maar ook om IT op afstand toegang te geven tot apparaten en te ondersteunen.

Belangrijkste eigenschappen en voordelen

- **Hoge prestaties** - Krijg [4K-streaming met 40 fps](#) en iMac Pro Retina 5K-streaming met lage latentie. Een verminderd CPU-gebruik biedt meer ruimte om applicaties te verwerken. Instellingen kunnen worden verfijnd om optimale prestaties te krijgen. De geoptimaliseerde coderings- en decoderingsengine maakt gebruik van de nieuwste hardwareversnelling van Intel, NVIDIA en AMD.
- **Ondersteuning voor meerdere monitoren** - afstand in meerdere monitoren aangesloten op uw werkplek.
- **Brede apparaatondersteuning** - Remote naar uw Mac-, Windows- of Linux-computer vanaf elk Mac-, Windows-, iOS-, Android- of Chromebook-apparaat.
- **Active Directory-integratie** - Voor eenvoudige implementatie en onderhoud kan Splashtop On-Prem Active Directory gebruiken om eenvoudig gebruikersaccounts in te richten en elk gebruikerssessieverzoek te verifiëren/autoriseren.
- **Veilige verbindingen** - Krijg een veilige infrastructuur, inbraakbescherming, SSL / AES 256-bits codering en andere [geavanceerde beveiligingsfuncties](#).
- **Onbeheerde Android/Rugged IoT-support** - Splashtop On-Prem biedt remote access en remote support voor elk Android-apparaat vanaf elke computer of mobiel apparaat, zelfs zonder dat een eindgebruiker aanwezig is. Android-apparaten zijn onder meer smartphones, tablets, POS-apparaten, kiosken, settopboxen en meer.
- **Centrale Admin Console** - IT-beheerders kunnen eenvoudig remote access van werknemers op computers implementeren en beheren via een centrale console. Ze kunnen werknemers ook beheerde en onbeheerde support bieden door verbinding te maken met hun devices.

Wie heeft er baat bij?

Organisaties die werknemers op afstand toegang tot hun apparaten willen geven en ook eenvoudige en veilige ondersteuning op afstand voor apparaten willen bieden.

- Leidinggevendenden kunnen op de hoogte blijven door op afstand toegang te krijgen tot gevoelige gegevens en deze overal veilig te analyseren.
- Lokale overheidsagenten hebben toegang tot applicaties zonder vertrouwelijke informatie te downloaden.
- Beroepsbeoefenaren in de gezondheidszorg hebben veilig toegang tot patiëntendossiers met behoud van vertrouwelijkheid.
- Medewerkers die op afstand werken, hebben toegang tot hun computer met al hun bestanden en applicaties binnen handbereik.
- IT-afdelingen kunnen op afstand toegang krijgen tot onbeheerde apparaten en deze ondersteunen en onbeheerde, bewaakte computers on-demand ondersteunen.



Gebruik aangepaste bedieningselementen voor 3D CAD / CAM op iPad

stelsysteem vereisten

Vereisten Splashtop Gateway Server

Ondersteunde besturingssystemen (32/64-bits versie)

- Windows Server 2008 R2 (Standard, Enterprise, DataCenter en Web Edition)
- Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2016 of Windows Server 2019
- Windows 8 of Windows 10

Softwarevereisten

- Voer uit met beheerdersrechten

Minimale hardwarevereisten Minder dan 100 gelijktijdige sessies

- Processor: 4 cores 2,4 GHz of hoger
 - Geheugen: 8 GB of meer
 - HDD: 60 GB of meer op geïnstalleerde schijf
- Meer dan 100 gelijktijdige sessies
- Processor: 8 cores, 2,4 GHz of hoger
 - Geheugen: 16 GB of meer
 - HDD: 80 GB of meer op geïnstalleerde schijf

Clientvereisten (clientapparaat)

Installeer de Splashtop On-Prem-app op:

- iPad of iPhone - iOS-versie 12.x of hoger
- Android - versie 4.0 of hoger
- ARM 32/64, X86-processor of Nvidia Tegra
- Windows - XP, Vista, 7, 8 of 10
- Mac - macOS 10.8 of hoger

Vereisten voor streamer (hostcomputer)

- Windows 10, Windows 8/8.1, Windows 7, Windows Vista *, Windows XP *, Server 2016, 2012, 2008, 2003 * (Server Core wordt niet ondersteund)
- Windows Server 2008 R2 of hoger
- Mac OS 10.8 of hoger
- Android 5.0 of hoger
- iOS 12.x of hoger (voor SOS on-prem)
- Linux Ubuntu-desktop 16.04, 18.04 en 20.04, CentOS 7 en 8, Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 7.3-8.1, Fedora 29-31

Hardwarevereisten

- Processor: 1,6 GHz of snellere dual-core CPU
- Geheugen: 2 GB of meer
- Netwerkverbinding

Netwerkvereisten

- Eén IP-adres en domeinnaam: als er een externe firewall-sessie nodig is, maak dan een openbaar IP-adres voor de Splashtop Gateway, of stel port forwarding in van het openbare IP-adres naar de privé-IP in uw firewall.
- Eén poort: Splashtop Gateway en Relay-poort: 443 (standaard). Zorg ervoor dat poort 443 niet wordt geblokkeerd door uw firewall.

Lees meer en meld u aan voor uw gratis proefperiode

www.splashtop.com/on-prem

Van Splashtop, Inc.

1054 S. De Anza Blvd., Ste. 200 San Jose, CA 95129 VS 1-408-886-7177

www.splashtop.com

© 2021, Splashtop, Inc. Alle rechten voorbehouden.

030121

Remote Support

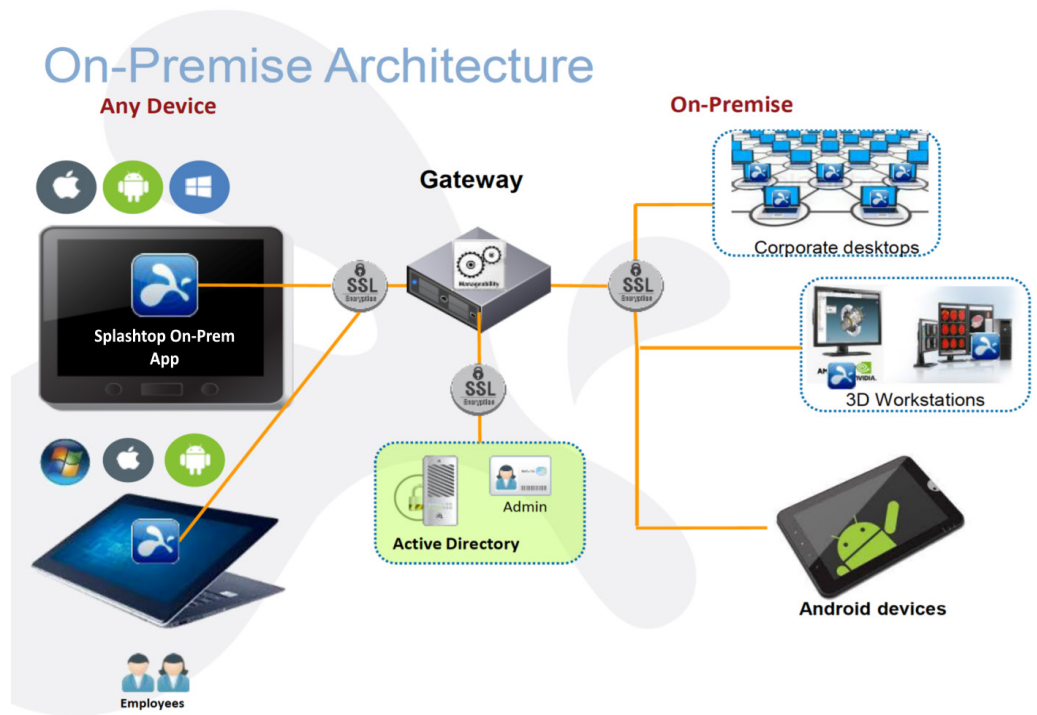
IT-teams kunnen door middel van een 9-cijferige sessiecode snelle ondersteuning bieden voor Windows-, Mac-, iOS- en Android-apparaten zonder voorafgaande installatie. Ze kunnen ook op afstand verbinding krijgen tot beheerde computers zonder dat een eindgebruiker aanwezig is om support te bieden en ervoor te zorgen dat de computers up-to-date zijn.

Prijzen

Elke gebruiker of beheerder kan vanaf al zijn mobiele apparaten en computers toegang krijgen tot fysieke computers, virtuele computers, virtuele desktops en Android-apparaten en deze beheren en ondersteunen.

De prijzen zijn gebaseerd op het aantal gebruikers, gelijktijdige technici of endpoints. Neem contact met ons op voor prijzen.

Bespaar 50% of meer in vergelijking met andere oplossingen voor externe toegang en ondersteuning op afstand.



Sessie met bediening op afstand met een Zebra-apparaat waarmee u bestanden kunt verzenden, sessies kunt opnemen en meer! U kunt een externe sessie starten vanaf uw mobiele apparaat of uw computer.