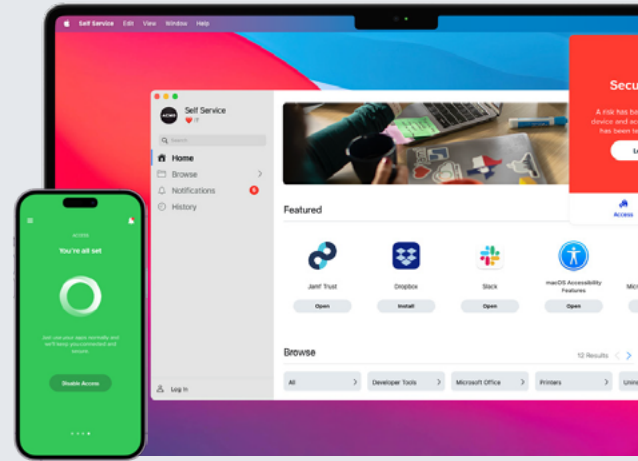




Vertrouwde toegang: Modern beheer en moderne beveiliging

Vereenvoudig werk en bescherm apparaten en gegevens



Voordelen

- Productmogelijkheden ontworpen om vanaf één platform samen te werken
- Levert een 'Apple-first, Apple-best'-ervaring
- Beschermt organisatiegegevens, overall
- Bevordert de productiviteit door de workflows van de eindgebruiker niet te onderbreken
- Blijft compatibel en betrouwbaar met elke nieuwe OS-release

Breng Trusted Access tot leven

macOS	iOS/iPadOS
Jamf Pro	Jamf Pro
Jamf Connect	Jamf Protect
Jamf Protect	Jamf Trust app
	Jamf Connect

Gerelateerde hulpmiddelen

- ▶ trusted.jamf.com
- ▶ [Identiteitsbeheer voor beginners](#)
- ▶ [Mac-eindpuntbeveiliging voor beginners](#)
- ▶ [Geavanceerde gids voor respons en herstel bij incidenten](#)

Optimale organisatiebeveiliging én gebruikerservaring

Gebruikers en gegevens zijn overal. Organisaties moeten de realiteit van hybride werk omarmen en gegevens en apparaten beveiligen. Dit kan leiden tot oplossingsstrategieën die niet zijn ontworpen om naast elkaar te bestaan, met als gevolg slechte gebruikerservaringen, complexiteit en gaten in de beveiliging. De hedendaagse werkomgeving vereist een omgeving die betrokken, productieve gebruikers en veilige bedrijfsgegevens samenbrengt.

Beheer, identiteit en bescherming - alles in één

Trusted Access is het unieke resultaat van het samenbrengen van Jamf-apparaatbeheer, gebruikersidentiteit en veilige connectiviteit met eindpuntbeveiliging. Hiermee kunnen organisaties ongeacht het apparaattype een hybride werkervaring bieden waar gebruikers om vragen en waar organisaties op kunnen vertrouwen.

Trusted Access wordt gerealiseerd door:

- Ervoor te zorgen dat alleen geregistreerde, geverifieerde apparaten, zowel bedrijfs- als BYO-apparaten, verbinding kunnen maken met bedrijfskritieke apps
- Beveiligingsbeleid mogelijk te maken dat draait om identiteiten, machtigingen en rollen van cloudgebruikers, met als doel gevoelige gegevens te beschermen
- Zowel bedreigingen op apparaten als in het netwerk te bewaken, ongeacht locatie en netwerk
- Voortdurend risico's te beoordelen om de veiligheidshygiëne en het risiconiveau van alle apparaten te evalueren en de toegang te blokkeren wanneer een compromis wordt ontdekt
- Geïdentificeerde bedreigingen op apparaten te verhelpen om gebruikers productief te houden

Technologie waar gebruikers van houden en organisaties op vertrouwen

Trusted Access omvat meer dan de aanschaf van Apple apparaten. Het is wat organisaties met apparaten doen dat het verschil maakt. Met zoveel overwegingen die komen kijken bij apparaatbeheer, identiteit en beveiliging, helpt **Trusted Access** bij het vereenvoudigen van werk. Apparaten en gevoelige bedrijfsgegevens worden direct out-of-the-box beschermd, waar u ook bent op het traject voor het beheer en de beveiliging van uw organisatie.



Beheer en beveilig Apple op het werk.

Management- en beveiligingsstrategieën moeten hand in hand gaan. Het zijn twee kanten van dezelfde medaille. Waarom niet? Wanneer gebruikers productief en creatief kunnen zijn en organisaties erop kunnen vertrouwen dat apparaten veilig en beschermd zijn, doet de technologie waarvoor het bedoeld is: het werk vereenvoudigen. [Leer hoe Jamf deze overtuiging eenvoudig tot leven brengt.](#)

De hele productervaring

Product



Ondersteuning



Training



Diensten



Ecosysteem



Community



Jamf helpt organisaties meer uit het gehele Apple ecosysteem te halen. Als onderdeel van de gehele productervaring biedt Jamf unieke onderscheidende factoren, zoals onze ervaring en focus op Apple, ondersteuning op dezelfde dag, een marktplaats die de waarde van Jamf vergroot en Jamf Nation, dat de grootste Apple IT-community ter wereld samenbrengt



www.jamf.com/nl

© 2002- 2024 Jamf, LLC. Alle rechten voorbehouden.

Zie hoe Jamf je werk kan vereenvoudigen en de gebruikerservaring kan verbeteren. [Vraag een proefversie aan.](#)

Of neem contact op met de reseller van jouw keuze.