# Digitale Arbeitsplätze verstehen

Da hybride Arbeitsplätze etwas Alltägliches geworden sind, haben Unternehmen damit begonnen, digitale Arbeitsplätze aufzubauen, um flexibel und produktiv zu hlaihan



## Was ist ein digitaler Arbeitsplatz?

Ein digitaler Arbeitsplatz ist ein sicheres, ortsunabhängiges, integriertes technologisches Framework, das zentralisierte Unternehmensressourcen, Anwendungen, Daten und Desktops, bereitstellen, verwalten und steuern kann.

## Wer braucht einen digitalen Arbeitsplatz?

## Welche hvbriden Arbeitsanforderungen lassen sich mit digitalen Arbeitsplätzen erfüllen?

#### Power-User und Kreative



Wissensarbeitende

-00

## Sicherheit

Reduzieren von Sicherheitsrisiken durch Fernzugriff auf digitale Arbeitsplätze mit der PCAIP\*-Technologie



#### Kollaboration

Digitale Arbeitsplätzen mit Bildschirmfreigabe und Unterstützung für Peripheriegeräte ermöglichen auch weiterhin die Zusammenarbeit.



#### Bandbreite

Die Zugangssoftware für digitale Arbeitsplätze kann sich an schwankende Verbindungen anpassen.



Unterstützung für

Peripheriegeräte Zu den digitalen Arbeitsplätze gehören auch Peripheriegeräte, die es Künstlerinnen ermöglichen, von überall aus effektiv zu arbei



#### IT-Flexibilität

Die IT-Abteilung kann remote auf digitale Arbeitsplätze zugreifen, um sichere Verbindungen aufzubauen und zu verwalten

### Freie Mitarbeitende



## Digitale Arbeitsplätze - Anwendungsfälle



#### Wiederherstellung im Katastrophenfall

Digitale Arbeitsplätze sorger dafür, dass Beschäftigte vor überall aus sicher und produktiv arbeiten können.



#### Wirtschaftskrisen

Senkung der Unternehmenskosten und Schutz der Gesundheit der Beschäftigten durch die Einführung digitaler Arbeitsplätze.



#### Unabhänaiakeit vom Betriebssystem

Digitale Arbeitsplätze liefern ein nahezu reibungsloses Erlebnis auf unterschiedlichen



## Schulungsumgebungen

Internetverbindung, um per Fernzugriff an einer auf digitalen Arbeitsplätzen gehosteten Schulungssitzung teilnehmen.



#### Physische werden zu virtuellen Arbeitsplätzen

einen physischen Standort gebunden, da digitale Arbeitsplä Ihnen den virtuellen Zugang von überall aus ermöglichen.



#### Public-Cloud-Infrastruktur

Clouds nutzen, lassen sich schnell, kostengünstig und in großem Umfang einrichten.

