#### Ausführen eines zweiten, isolierten Betriebssystems auf demselben PC

Mit VMware Workstation (Rlayer können Sie ein zweites, isoliertes Betriebssystem auf demselben PC ausführen. Workstation Player eignet sich für zahlreiche Anwendungsbereiche, etwa als persönliches Schulungstool oder als geschäftliches Tool zum Bereitstellen einer vereinfachten Erfahrung beim Ausführen von Unternehmens-Desktops auf BYO-Geräten. Aufbauend auf dem VMware vSphere-Hypervisor stellt Workstation Player eine einfache und dennoch ausgereifte und stabile Lösung für lokale Virtualisierung bereit.

### Workstation Player kaufen

Bestellen Sie noch heute, um möglichst schnell von optimierter Desktop-Virtualisierung zu profitieren.

Online kaufen im VMware Store »

(http://store.vmware.com/store/vmvere/en\_US/DisplayProductDetailsPage/Theme ID.2485600/productID.323695600? src=WWW\_us(L) MIN N21mhBrgeF9ak5nHiVdl)

### Exklusive Rabatte für Bildungswesen

Ein vergünstigter Preis gilt für Studenten, Eltern, Fakultätsangehörige und Mitarbeiter in berechtigten Bildungseinrichtungen.

✓ Weitere Informationen »

(http://store.vmware.com/store/vmware/html/pbPage.academicstore\_terms)

# DAS BIETET WORKSTATION PLAYER



# Finfache und dennoch leistungsstarke Virtualisierung

Aufbauend auf einer fast 20-jährigen aktiven Entwicklungsarbeit, nutzt VMware Workstation Player dieselbe Plattform wie VMware Workstation Pro und vSphere und ist damit eine der ausgereiftesten und stabilsten Lösungen für lokale Desktop-Virtualisierung. Führen Sie ein zweites Betriebssystem sicher und einfach als virtuelle Maschine (VM) ohne Auswirkungen auf Ihre primäre Desktop-Umgebung und ohne Neustart aus.



Die Isolations- und Sandbox-Funktionen von VMware Workstation Player machen die Lösung zum perfekten Lerntool. Machen Sie sich auf einfache Weise mit Betriebssystemen, Anwendungen und ihrer Funktionsweise vertraut. Da Sie eine Serverumgebung auf einem Desktop-PC ausführen können, haben ราย ฉาย Mb เกาะ "realen" Umgebung zu testen, ohne dass sich dies auf den Host-Desktop auswirkt.



# Ihr Weg zu BYO

Mit VMware Workstation Player können Sie Unternehmens-Desktops von BYO-Geräten isolieren, indem Sie Funktionen wie Kopieren-und-Einfügen und Drag-and-Drop, freigegebene Ordner sowie den Zugriff auf USB-Geräte deaktivieren. Führen Sie eingeschränkte, verschlüsselte und durch Kennwort geschützte VMs aus, sodass nur autorisierte Anwender mit Unternehmensdaten interagieren können. Wenn Sie Workstation Player mit Horizon FLEX kombinieren, können Sie außerdem die Richtlinien der VMs für Bereitstellung und Sicherheit remote verwalten.

Eine sichten und isolierte Umgebung

Führen Sie einen sicheren zweiten Desktop mit anderen Datenschutzeinstellungen, Tools und Netzwerkkonfigurationen aus, um für die Sicherheit Ihres Hostsystems zu sorgen, während Sie implowenten internet aktiv sind. sowie den Zugriff auf USB-Geräte deaktivieren. Führen Sie eingeschränkte, verschlüsselte und

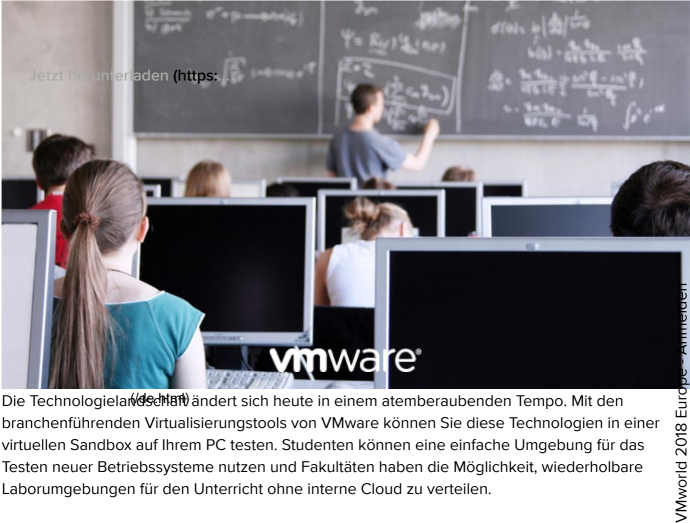


### **ANWENDUNGSBEREICHE**

Workstation Player ist perfekt für Studenten, Fakultäten und Unternehmen, die eine kleine Sandbox-Umgebung für Test- oder Kontrollzwecke benötigen. Die einfache Benutzeroberfläche ermöglicht eine optimierte Herangehensweise und spezifischere Anwendungsbereiche.

# Bildungswesen

Search



Die Technologielan/dechtan) ändert sich heute in einem atemberaubenden Tempo. Mit den branchenführenden Virtualisierungstools von VMware können Sie diese Technologien in einer virtuellen Sandbox auf Ihrem PC testen. Studenten können eine einfache Umgebung für das Testen neuer Betriebssysteme nutzen und Fakultäten haben die Möglichkeit, wiederholbare Laborumgebungen für den Unterricht ohne interne Cloud zu verteilen.

# **Business**



Q Search

Mit VMware Workstation Player können Unternehmen BYO umsetzen. Ein Image des Unternehmens-Desktops kann entweder verwaltet oder nicht verwaltet auf dem Laptop oder Desktop-PC der Anwender ausgeführt werden. Während Anwender über einfachen Zugriff auf Unterfiehheins เมื่อระเบอง ให้เคยระลาwendungen verfügen, haben IT-Administratoren bei Verwendung von Horizon FLEX die Möglichkeit, Sicherheitsrichtlinien zentral zu verwalten und durchzusetzen.

### TECHNISCHE DATEN

### Systemanforderungen

Systeme mit Prozessoren (CPUs) ab 2011 werden unterstützt, ausgenommen:

- Systeme mit Prozessoren (CPUs) ab 2011 werden unterstützt, ausgenommen:

  Intel Atom-Prozessoren basierend auf der Bonnell-Mikroarchitektur von 2011 (z.B. Atom Z670/Z650; Atom N570)

  Systeme mit Intel Atom-Prozessoren basierend auf der Saltwell-Mikroarchitektur von 2012 (z.B. Atom S1200, Atom D2700/D2500, Atom N2800/N2600)

  Systeme mit AMD-Prozessoren basierend auf den Llano- und Bobcat-Mikroarchitekturen (z.B. mit den Codenamen "Hondo", "Ontario", "Zacate", "Llano")

  Außerdem wird Folgendes unterstützt:

  Systeme mit Intel-Prozessoren basierend auf der Westmere-Mikroarchitektur von 2010 (z.B. Xeon 5600, Xeon 3600, Core i7-970, Core i7-980, Core i7-990)

#### Außerdem wird Folgendes unterstützt:

- Xeon 5600, Xeon 3600, Core i7-970, Core i7-980, Core i7-990)
- Core-Geschwindigkeit: 1,3 GHz oder schneller
- Mindestens 2 GB RAM; 4 GB RAM oder mehr empfohlen

## Hostbetriebssysteme (64 Bit)

- Ubuntu 14.04 und höher
- Red Hat Enterprise Linux 6 und höher
- CentOS 6.0 und höher
- Oracle Linux 6.0 und höher
- openSUSE Leap 42.2 und höher
- SUSE Linux 12 und höher

Es werden mehr als 200 Betriebssysteme unterstützt, darunter:

- Windows 10
- ■Jewihdowstexaden (https:...
- Windows 7
- Windows XP
- Ubuntu
- Red Hat
- SUSE
- Oracle Linux
- Debian
- Fedora
- openSUSE
- Mint
- CentOS

Eine vollständige Liste aller unterstütz er Hic se und Gastbetriebssysteme finden Sie im » VMware-Kompatibilitätsleitfaden » (https://kb.vmware.com/kb/2088579). (/de.html)

# **VERGLEICH**

Workstation Player oder Workstation Pro – welche Version ist die richtige für Sie?

Allgemeine Fragen

## **Workstation Player**

### **Workstation Pro**

Ne@@a/Ms erstellen

Jetzt herunterladen (https:...

#### **Workstation Pro**

Große VMs erstellen (16 CPUs x 64-GB-RAM)

## **Workstation Player**

## Workstation Pro.html)

Über 200 unterstützte Gastbetriebssysteme

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Massenbereitstellung

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

## Hossla/Gastintegration

Jetzt herunterladen (https:...

#### **Workstation Pro**

Host-/Gast-Dateifreigabe

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

(/de.html)

VMs in unterschiedlichen Ansichtsmodi ausführen

## **Workstation Player**

## **Workstation Pro**

3D-Grafiken mit DX10- und OpenGL 3.3-Unterstützung

# **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

•

Geräteunterstützung



#### **Workstation Pro**

Jetzt herunterladen (https:...

Unterstützung von 4K-Displays

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Unterstützung einer großen Auswahl von virtuellen Geräten (/de.html)

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Unterstützung für USB-Smartcard-Reader

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

USB 3.0-Geräteunterstützung

# **Workstation Player**

Search

#### **Workstation Pro**

•

Jetzt herunterladen (https:...

Erweiterte Funktionen

### **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Verwaltete/eingeschränkte Desktops ausführen

# Workstation Player (/der.html)

# **Workstation Pro**

Verschlüsselte VMs ausführen

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Anpassbare Oberfläche mit Registerkarten

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Search

#### Mehrere VMs gleichzeitig ausführen

Jetzt herunterladen (https:...

## Workstation Player

### **Workstation Pro**

Verschlüsselte VMs erstellen/verwalten

**Workstation Player** 

**Workstation Pro** 

**Snapshots** 

**Workstation Player** 

**Workstation Pro** 

Erweiterte Netzwerkfunktionen

**Workstation Player** 

**Workstation Pro** 

Virtuelle Maschinen klonen

Workstation Player

#### **Workstation Pro**

Jetzt herunterladen (https:...

Virtuelle Maschine freigeben (Workstation Server)

### **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Verbindung zum vSphere-/ESXi-Server herstellen

### **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Betrieb über die Befehlszeile: vmrun

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Neue Funktionen

### **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Search vCenter Server Appliance mühelos bereitstellen

Jetzt herunterladen (https:...

#### **Workstation Pro**

Energiesteuerung Remote-vSphere-Host

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Unterstützung für virtualisierungsbasierte Sicherheit von Microsoft (Gast)

## **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Virtuelles TPM (Trusted Platform Module)

# **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

•

Virtuelles Netzwerk simulieren (Paketverlust, Latenz) Search

Jetzt herunterladen (https:... Workstation Pro

Virtuelles Netzwerk umbenennen

# **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Unterstützung für UEFI-Start

# **Workstation Player**

#### **Workstation Pro**

Unterstützung für UEFI/Sicheres Starten

# **Workstation Player**

•

### **Workstation Pro**



## Produkt Alle anzeigen » (/de/products/player/fags.html#product)

Jetzt herunterladen (https:...



Was ist VMware Workstation Player? >>



Kann ich VMware Workstation Player weiterhin kostenlos verwenden? »

Installation

Alle anzeigen » (/de/products/player/fags.html#installation)



Kann VMware Workstation Player auf Computern installiert werden, auf denen bereits andere Produkte von VMware installiert sind? »



Was sind die Mindestanforderungen an einen PC für die Installation und Nutzung von VMware Workstation Player? »

Weitere Antworten auf häufig gestellte Fragen finden Sie in der Langversion von FAQs zu Workstation Player (/de/products/player/faqs.html).

#### **RESSOURCEN**

Technische Informationen

Einführungshandbuch (https://docs.vmware.com/en/VMware-Workstation-Seaffayer/index.html)

Q

VMworld 2018 Europe - Anmelden

- Dokumentation und Versionshinweise (https://www.vmware.com/support/pubs/player\_pubs.html)
- CetzWorkstation Players: Support-Center (/de/support/player.html)
- FAQs zu Workstation Player (/de/products/player/faqs.html)

Der Community beitreten

Community-Forum (https://communities.vmware.com/community/vmtn/player)

# WÄHLEN SIE IHR BETRIEBSSYSTEM

Führen Sie an jedem beliebigen Ort die Anwendungen aus, die Sie für produktives Arbeiten benötigen. Entdecken Sie sämtliche Funktionen von Workstation Pro oder erfahren Sie mehr zu VMware Fusion for Mac.

### Workstation Pro

Der einfachste Weg, um mehrere Betriebssysteme gleichzeitig auf demselben PC auszuführen.

☑ Weitere Informationen zu Workstation Pro » (/de/products/workstation-pro.html)

### **VMware Fusion**

Die einfachste Methode zum Ausführen von Windows auf einem Mac.

✓ Weitere Informationen zu Fusion » (/de/products/fusion.html)

/Mworld 2018 Europe - Anmelden

#### © 2018 VMware, Inc

Jetzt herunterladen (https:...
Nutzungsbedingungen (/de/help/legal.html)
Datenschutz (/de/help/privacy.html)
Barrierefreiheit (/de/help/accessibility.html)
Seitenindex (/de/site\_index.html)
Marken (/de/help/trademarks.html)

Hilfe (/de/help.html)

Feedback

(https://www.xing.com/companies/vmwareglobalinc) 
(https://twitter.com/vmware\_de) 
(https://www.youtube.com/vmwaredeutschland) 
(http://vmwareemeablog.com/de/) 
f (https://www.facebook.com/vmwaredeutschland)