


# Anleitung VMware Horizon Client Installation

Die erforderlichen Daten können Sie von der offiziellen Webseite von VMware herunterladen. Auf der Hochschulwebseite ist ein Link dorthin vermerkt. Geben sie dazu oben rechts im Suchfeld „Virtuelle PCs“ ein.

<input type="text" value="Virtuelle PCs"/>	<b>Suchen</b>
--	---------------

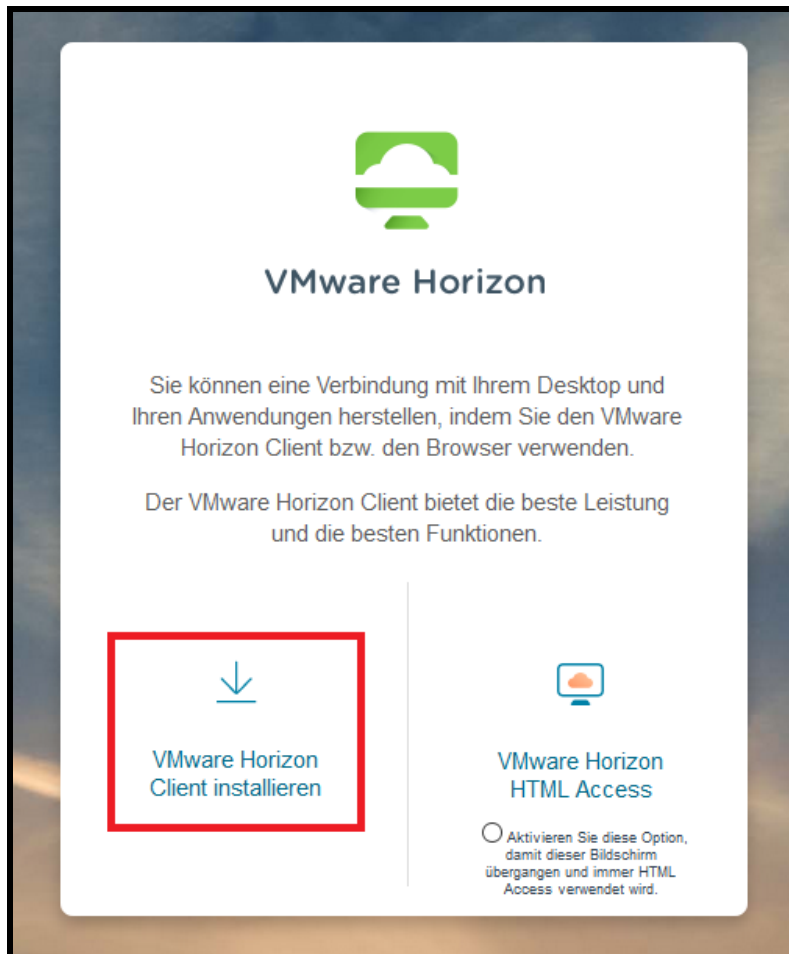
In den angezeigten Suchergebnissen wählen Sie „Virtuelle PCs“ aus.

Suche		
<b>Suchergebnisse</b>		
12 Ergebnisse Suche nach virtuelle pcs		
SUCHERGEBNISSE		ORT
1.  <b>Virtuelle PCs</b> Virtuelle PCs Virtuelle PCs (VMware Client) Der VMware (Horizon) View Client ... Mitarbeiter Hauptmerkmale: Es wird eine virtuelle Arbeitsumgebung ( siehe Glossar ) bereitgestellt. ... ein standortunabhängiges Arbeiten auf einem virtuellem PC. Es können Standartsoftware wie Word, Excel, ... Wenn Sie von außerhalb des Hochschulnetzes auf		Hochschule   Einrichtungen   Rechenzentrum   Liste aller Dienste   Virtuelle PCs
2. <b>Virtuelles Informatiklabor</b>		Studium   FB Automatisierung und

Unter dem Punkt „So geht´s“ finden sie einen Internetlink der Sie direkt auf die Webseite von VMware Horizon Client bringt.

<p><b>Voraussetzungen:</b> Sie benötigen eine aktive Nutzererkennung der Hochschule Harz, den VMware Horizon View Client für das jeweilige Betriebssystem und eine Internetverbindung.</p>
<p><b>So geht's:</b> Der Download des VMware View Clients für das eigene Endgerät erfolgt über die <u>Webseite der Firma VMware, Inc.</u></p>
<p>Für die Installation befolgen Sie die Anweisungen im Dokument über die Installation des VMware Horizon Clients.</p>
<p><b>Die Verbindungsserver:</b> Wenn Sie von außerhalb des Hochschulnetzes auf virtuelle und für außen freigegebene Pools zugreifen wollen, benutzen Sie die Adresse: <b>vdesktop-sec.hs-harz.de</b> . Wenn Sie von innerhalb des Hochschulnetzes auf alle virtuellen Pools zugreifen wollen, benutzen Sie diese Adresse: <b>vdesktop.hs-harz.de</b> .</p>

Auf der Webseite wählen Sie „VMware Horizon Client installieren“. Dadurch gelangen Sie in den Downloadbereich.



Dort angekommen wählen sie den Download für Ihr Betriebssystem und gehen mit „Go to Download“ weiter auf die Downloadseite. Bei „Select Version“ wählen Sie „5.0“.

Home / VMware Horizon Clients

## Download VMware Horizon Clients

**Select Version:**


VMware Horizon Clients for Windows, Mac, iOS, Linux, Chrome and Android allow you to connect to your VMware Horizon virtual desktop from your device of choice giving you on-the-go access from any location.

[Read More](#)

**Product Resources**

- [View My Download History](#)
- [Product Info](#)
- [Documentation](#)
- [Horizon Mobile Client Privacy](#)
- [Horizon Community](#)

[Product Downloads](#) [Drivers & Tools](#) [Open Source](#) [Custom ISOs & Addons](#)

Product	Release Date	
<b>VMware Horizon Client for Windows</b>		
VMware Horizon Client for Windows	2020-03-30	<a href="#">Go to Downloads</a>
<b>VMware Horizon Client for Windows 10 UWP</b>		
VMware Horizon Client for Windows 10 UWP from the Microsoft store	2019-09-17	<a href="#">Go to Downloads</a>

Wählen sie jetzt die Version „5.4.2“ aus und starten Sie den Download unter „Download“

Home / VMware Horizon Client for Windows

# Download VMware Horizon Client for Windows

**Select Version** 5.4.2

**Description** VMware Horizon Client for Windows for x86-based & 64-bit devices

**Documentation** [Release Notes](#)

**Release Date** 2020-03-30

**Type** Product Binaries

**Product Resources**

- [View My Download History](#)
- [Product Info](#)
- [Documentation](#)
- [Horizon Mobile Client Privacy](#)
- [Horizon Community](#)

Product Downloads Drivers & Tools Open Source Custom ISOs & Addons

**Product/Details**

VMware Horizon Client for Windows  
File size: 219.96 MB  
File type: exe  
[Read More](#)

**Download**

Speichern Sie den Installer mit „Datei Speichern“ auf ihrem PC.

Öffnen von VMware-Horizon-Client-5.4.2-15936851.exe

Sie möchten folgende Datei öffnen:

**VMware-Horizon-Client-5.4.2-15936851.exe**

Vom Typ: Binary File (220 MB)  
Von: <https://download3.vmware.com>

Möchten Sie diese Datei speichern?

**Datei speichern** **Abbrechen**

Führen Sie den heruntergeladenen Installer mit einem Doppelklick aus.

Downloads

Datei Start Freigeben Ansicht

← → ↑ ↓ > Downloads

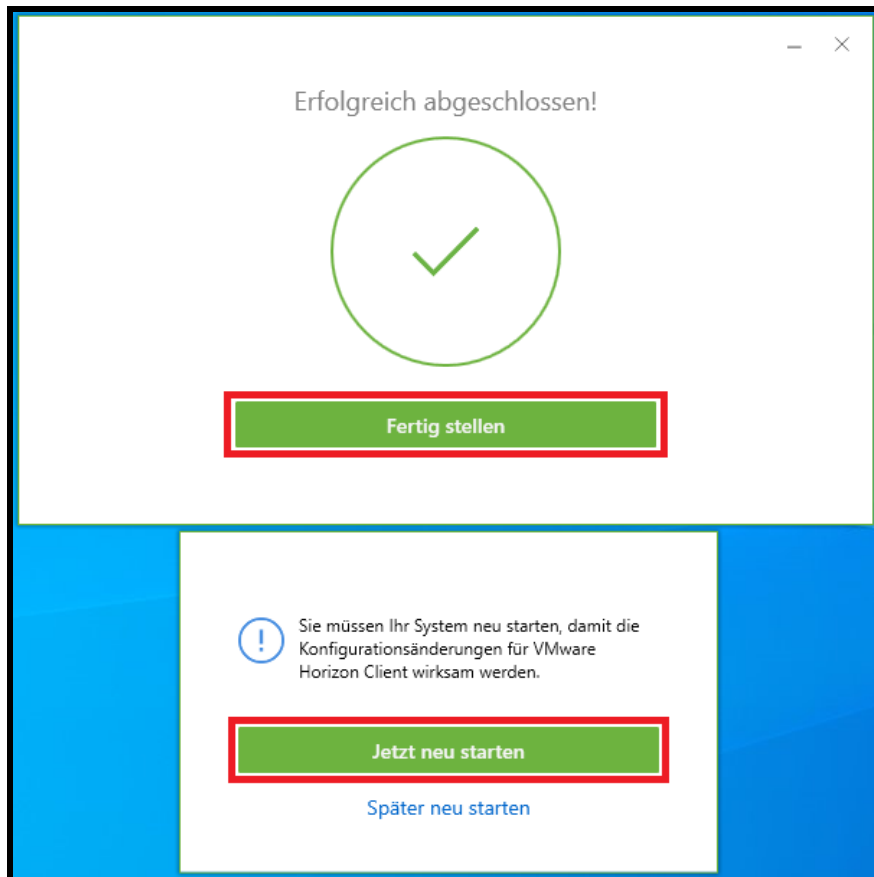
Heute (1)

**VMware-Horizon-Client-5.4.2-15936851**

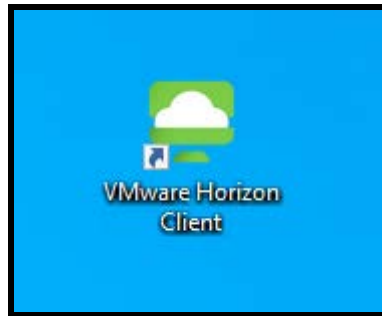
Klicken Sie auf „Akzeptieren und Installieren“ um die Installation zu starten.



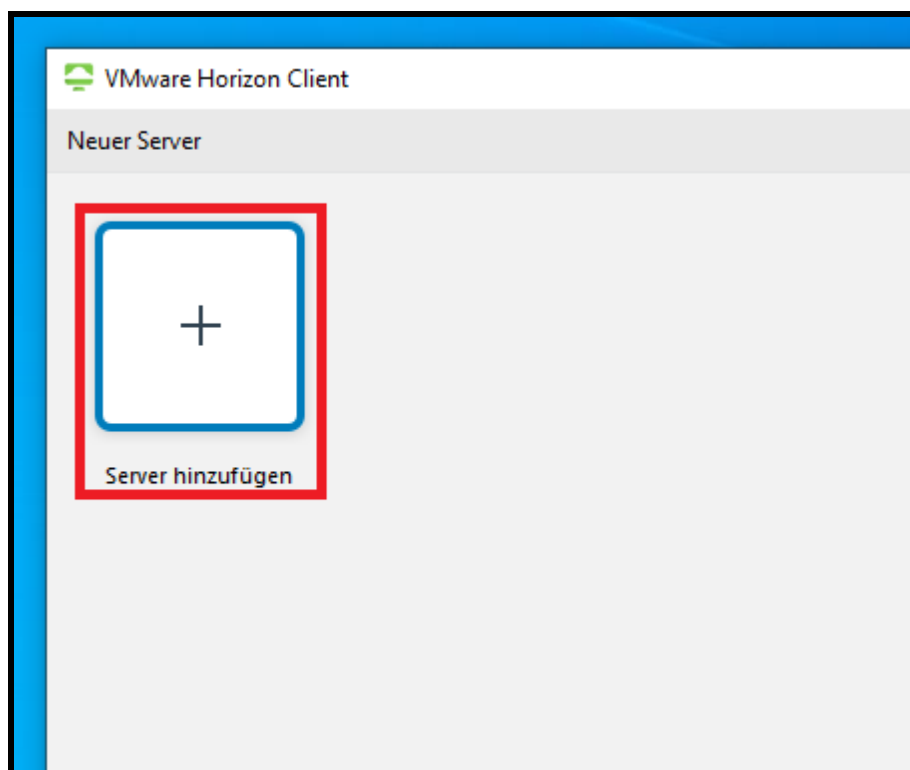
Das Setup beginnt nun automatisch mit der Installation. Wenn die Installation fertig ist können Sie diese mit „Fertigstellen“ beenden. Sie werden darauf hin aufgefordert Ihren PC neu zu Starten. Speichern Sie alle offenen Dokumente etc. ab und drücken anschließend auf „Jetzt neu starten“.



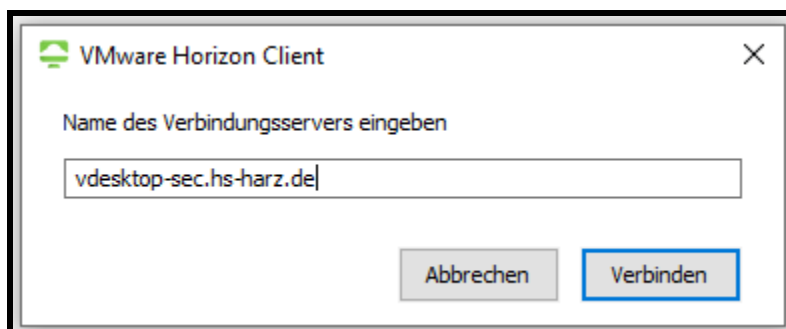
Nach dem Neustart sehen Sie ein neues Icon welches während der Installation auf Ihrem Desktop hinzugefügt wurde. Starten Sie die Anwendung per Doppelclick.



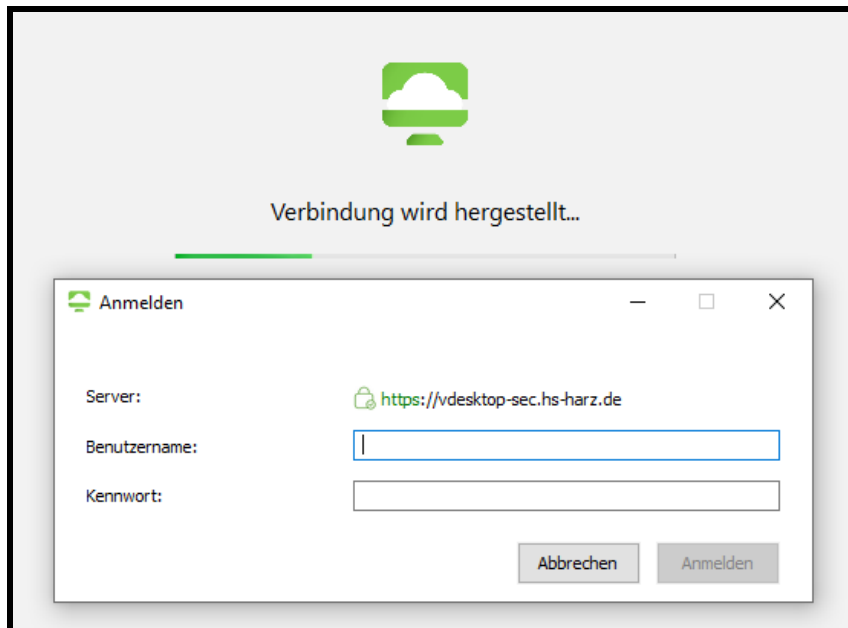
Um sich mit dem Server der Hochschule zu verbinden drücken Sie auf „Server hinzufügen“



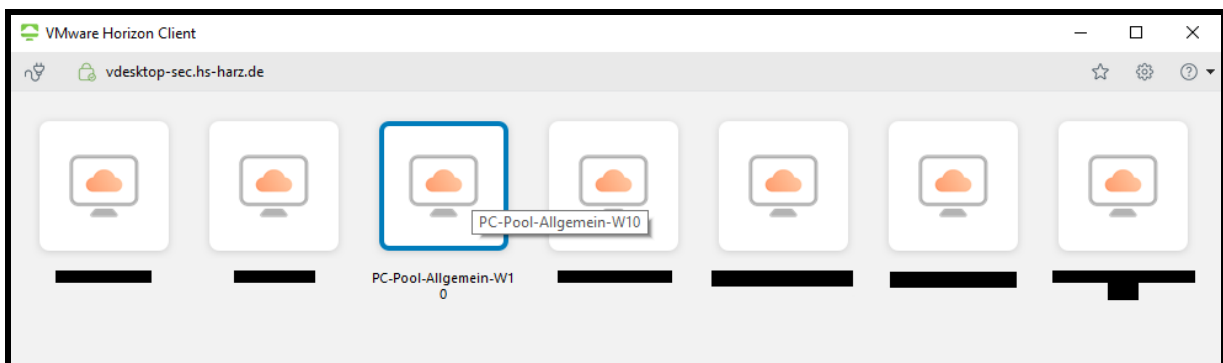
In dem Aufkommenden Fenster geben sie die Adresse des Verbindungsservers „vdesktop-sec.hs-harz.de“ ein und bestätigen mit „verbinden“. Die Adresse finden Sie auch noch einmal auf der Hochschulwebseite unter dem Suchbegriff „Virtuelle PCs“, der gleichen Seite wie oben erwähnt.



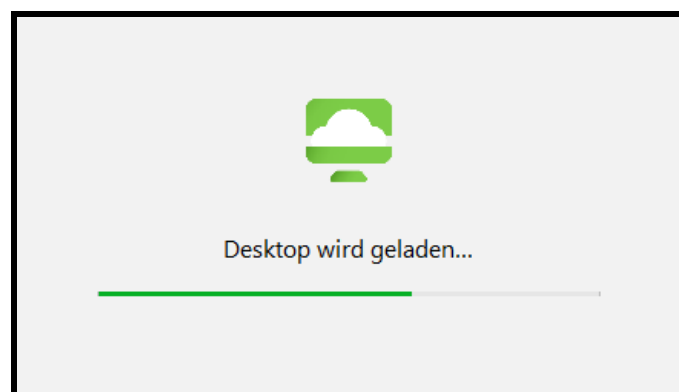
Ist die Kommunikation zum Verbindungsserver erfolgreich werden Sie aufgefordert Ihren Benutzernamen (u- oder m-Nummer) sowie Ihr Kennwort anzugeben.



Wenn die Anmeldung erfolgreich ist, werden Ihnen die für Sie verfügbaren PC-Pools angezeigt. Wählen Sie hier „PC-Pool-Allgemein-W10“ mit einem Doppelklick aus.



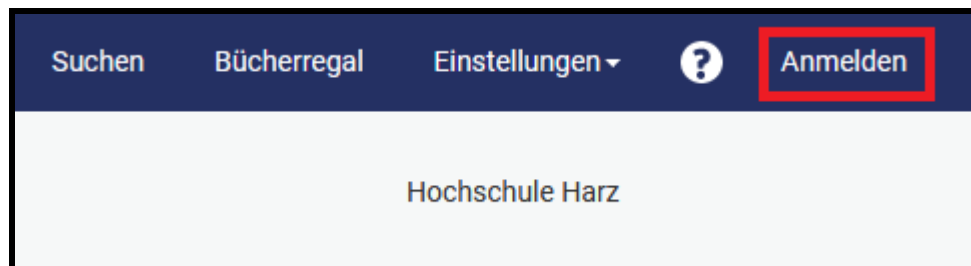
Jetzt wird der Desktop geladen und Sie werden automatisch auf den Desktop der VM weitergeleitet.



Sind Sie auf dem Desktop der VM angekommen können Sie über den vorhandenen Internetbrowser auf die Bibliotheksseite der Hochschule navigieren. Suchen sie Dort nach einem E-Book z.B. mit der ISBN: 978-3-7992-6950-6 . Wählen sie das E-Book aus der Suche aus und gehen Sie über den unten angezeigten Link auf die Webseite von „EBookCentral“.


Titel:	<a href="#">Marketing : Einführung in Theorie und Praxis / Andreas Scharf/Bernd Schubert/Patrick Hehn</a>
Person/en:	<a href="#">Scharf, Andreas *1959-* [VerfasserIn]</a> <a href="#">Schubert, Bernd [VerfasserIn]</a> ; <a href="#">Hehn, Patrick [VerfasserIn]</a>
Ausgabe:	6., erweiterte und aktualisierte Auflage
Sprache/n:	Deutsch
Veröffentlichungsangabe:	Stuttgart : Schäffer-Poeschel Verlag, [2015]
Umfang:	1 Online-Ressource (XIV, 584 Seiten)
Art des Inhalts:	<a href="#">Lehrbuch</a>
Bibliogr. Zusammenhang:	<a href="#">Erscheint auch als Druck-Ausgabe: Marketing.</a> - Stuttgart : Schäffer-Poeschel Verlag, 2015. - XIV, 584 Seiten
ISBN:	978-3-7992-6950-6 EPDF Weitere Ausgaben: <a href="#">978-3-7910-3410-2</a> (Druckausgabe)
Schlagwörter:	* <a href="#">Marketing</a> * <a href="#">Marketing</a>
Mehr zum Thema:	Dewey Dezimal-Klassifikation: <a href="#">658.8</a> Regensburger Verbund-Klassifikation: <a href="#">QP 600: Allgemeines / Wirtschaftswissenschaften / Allgemeine Betriebswirtschaftslehre</a>
Anmerkung:	Ausdruck und Kopien sind ausschließlich für den eigenen wissenschaftlichen Gebrauch gestattet
Link:	<a href="https://ebookcentral.proquest.com/lib/hsharz/detail.action?docID=4341053">https://ebookcentral.proquest.com/lib/hsharz/detail.action?docID=4341053</a> [Nutzung ausschließlich für Angehörige der Hochschule Harz]

Sie werden nun auf die Internetseite von EBookCentral weitergeleitet. Dort gehen Sie über „Anmelden“ im oberen rechten Bereich der Webseite weiter. Darunter, wie auf dem Bild zu sehen, sollte bereits Hochschule Harz als Standort angezeigt werden.




Es erscheint nun die Anmeldeseite für EBookCentral. Gehen Sie im unteren Bereich auf „Neues Konto“. Sie werden nun auf eine neue Seite weitergeleitet.


Bitte melden Sie sich hier an, um die renommierten E-Books der Ebook Central nutzen zu können



**Vertrauenswürdige Inhalte**  
Lesen Sie wissenschaftliche E-Books weltbekannter Verlage auf den verschiedensten Themen



**Unterwegs**  
Suchen Sie auf Ihrem Notebook, Tablet oder Smartphone nach E-Books und laden Sie sie herunter, um sie im Offline-Modus zu lesen



**Speichern und weiterleiten**  
Erstellen Sie Markierungen, Notizen und Lesezeichen für später und leiten Sie Ihre Rechercheergebnisse an andere weiter

**Anmelden**

Benutzernamen oder Passwort vergessen? Anmelden

**Neu bei Ebook Central?**  
Sie können kostenlos ein Konto erstellen.

Neues Konto

Geben Sie nun Ihre Emailadresse der Hochschule ein. Bei Passwort können Sie an dieser Stelle ein selbstgewähltes Passwort angeben. Der Haken im unteren Bereich muss angehakt werden. Damit bestätigen Sie die Datenschutzrichtlinien und Nutzungsbedingungen von EBookCentral. Haben Sie alle Angaben fertig können Sie mit „Neues Konto“ fortfahren.

## Neues Konto

Ich habe ein Konto. [Anmelden](#) >

VORNAME

NACHNAME

EMAIL/NUTZERNAME  Ihre E-Mail-Adresse wird als Benutzername festgelegt.

PASSWORT  Mindestlänge 8 Zeichen. Bitte verwenden Sie keine Leerzeichen.

Mit Ihrer Anmeldung bei Ebook Central erklären Sie sich mit unserer [Datenschutzrichtlinie](#) und unseren [Nutzungsbedingungen](#) einverstanden.

[Neues Konto](#)

Die nun angezeigte Webseite können Sie mit „Weiter“ überspringen.

## Ihr Konto wurde eingerichtet.

Sie können nun herunterladen, markieren, Anmerkungen hinzufügen, ein Standardformat für Quellenangaben festlegen und Bücher in Ihrem Bücherregal speichern.

[Weiter](#)

Das Konto ist jetzt angelegt und Sie können nun auf die E-Books zugreifen.

## Renommierete E-Books griffbereit.

E-Book Katalog durchsuchen  [Suchen](#)

[Erweiterte Suche](#) [Themenbereiche durchsuchen](#)

### Hochschule Harz

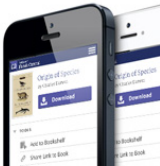
Hochschule Harz hat ProQuest Ebook Central als Hauptanbieter für E-Books ausgewählt.

Sie haben Fragen zu E-Books?


[Anleitungsvideos ansehen](#)  
[Häufig gestellte Fragen lesen](#)

### E-Books für unterwegs

Ebook Central ist für Mobilgeräte optimiert. Öffnen Sie die Seite auf Ihrem Tablet oder Smartphone und laden Sie E-Books herunter, um sie im Offline-Modus zu lesen.



### Vertrauenswürdige Inhalte.



Sie benötigen zuverlässige Inhalte aus renommierten, akademischen Quellen. Ebook Central bietet eine umfangreiche Auswahl an E-Books aus akademischen Quellen, einschließlich Universitätsverlagen und anderen bekannten Herausgebern.