

Become a Microsoft Pro



What's in it?

Microsoft jobrollen-basierte Zertifikate	4
Bildungswege	
Microsoft Azure Apps & Infra	5
Microsoft Azure Data & AI	6
Microsoft Azure eModern Workplace	7
Microsoft Windows Server 2016	8
Microsoft Windows Server 2012 R2	10
Microsoft SQL Server 2016	13
Microsoft Anwendungsplattform	16
Microsoft Windows 10	17
Microsoft Azure	19
Microsoft Office 365	21
Microsoft System Center	22
Microsoft Share Point	23
Microsoft Exchange Server	25
Skype for Business Server 2015	26
Microsoft Windows PowerShell	27
Microsoft Dynamics CRM	28
How to find us	30

Microsoft Jobrollen-basierte Zertifikate

Mit unseren Blended-Learning-Trainings haben Sie die volle Freiheit zu lernen, wann und wie Sie wollen, in einer Kombination von Instruktor-, Plattform- und Community-gelenktem Lernen.

Wir bieten Ihnen zu jedem MCP-Zertifizierungs-Track drei verschiedene Lernszenarios an:

- ★ Langfristiger Blended-Lehrgang, der zur Zertifizierung führt
- ★ Kurzfristiges Intensiv-Blended-Bootcamp, das zur Zertifizierung führt
- ★ Kurzfristiger Blended-Kurs, welcher NICHT zur Zertifizierung führt

Im langfristigen Blended-Lehrgang erlernen Sie die Thematiken über eine längere Zeitspanne (4-6 Monate) unter der Leitung und dem Support von einem qualifizierten MCT.

Das Training basiert auf den Massive Open Online Courses (MOOCs), Video-Trainings, zu welchen Sie von überall und jederzeit Zugang haben. Um eine MCP-Zertifizierung zu erwerben, müssen Sie eine bis zwei MCP-Prüfungen bestehen.

Konzept des langfristigen MCP-Blended-Lehrgangs

Phasen

Kick-off

Der Lehrgang beginnt jeweils mit einem Kickoff-Day. Sie lernen unsere hybriden Lernkonzepte und Best Practices kennen und erhalten eine kurze Einführung in die thematische Materie der einzelnen Module. Die Module bauen dabei auf Microsoft-MOOC-Video-Trainings auf, die aus Lern-Videos und Labs bestehen.

Individuelles Lernen

Die einzelnen Module dauern jeweils 1 bis 2 Wochen. Während dieser Zeit bearbeiten Sie die Module individuell – wann Sie möchten, wo Sie möchten.

Virtuelle Q&A-Sessions

In diesem Zeitraum findet jeweils eine virtuelle Q&A-Session statt, in der Sie den Lernstoff mit dem Trainer behandeln.

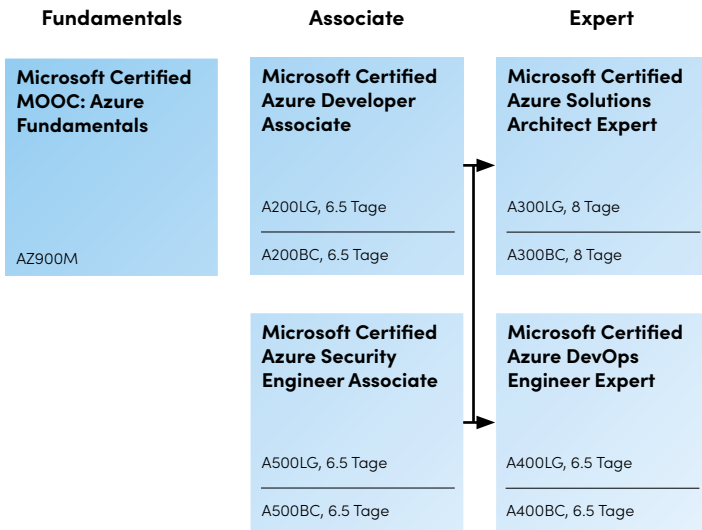
Prüfung/Zertifizierung

Nach dem letzten Modul findet (je nach Anzahl benötigter Prüfungen) ein 1- oder 2-tägiger In-Class Exam Workshop statt. Sie gehen den prüfungsrelevanten Stoff nochmals intensiv durch und legen die Prüfung(en) ab.

Clicken Sie hier oder scannen Sie den QR-Code und Sie finden Infos zu den einzelnen Zertifikaten:



Microsoft Azure Apps & Infra



Microsoft Azure Data & AI certifications

Fundamentals

MOOC: Video –
Microsoft Azure
Fundamentals

AZ900M

Associate

Microsoft Certified
Azure Data Scientist
Associate

DP10LG, 8 Tage

DP10BC, 8 Tage

Microsoft Certified
Azure Data
Engineer Associate

DP20LG, 7,5 Tage

DP20BC, 7,5 Tage

Microsoft Certified
Azure AI Engineer
Associate

AU10LG, 7,5 Tage

AU10BC, 7,5 Tage

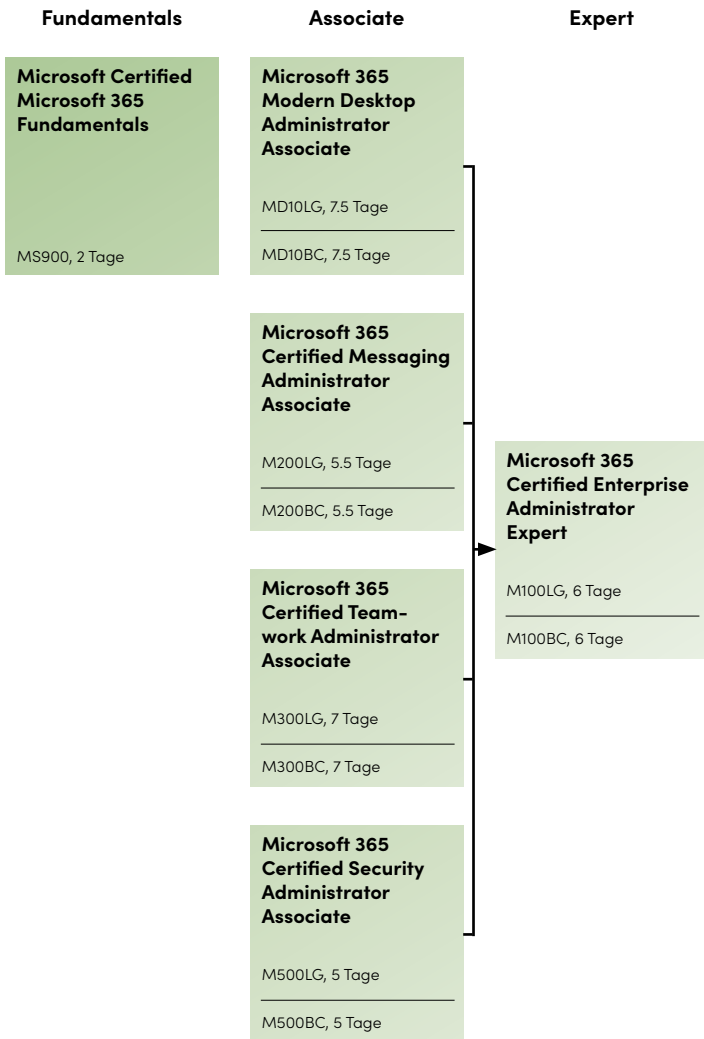
Expert

Microsoft Certified
Azure Solutions
Architect Expert

A300LG, 8 Tage

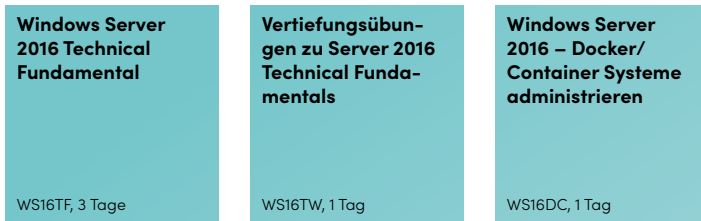
A300BC, 8 Tage

Microsoft Modern Workplace

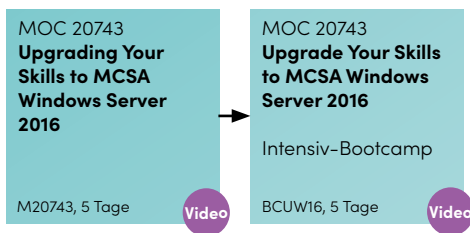


Microsoft Windows Server 2016

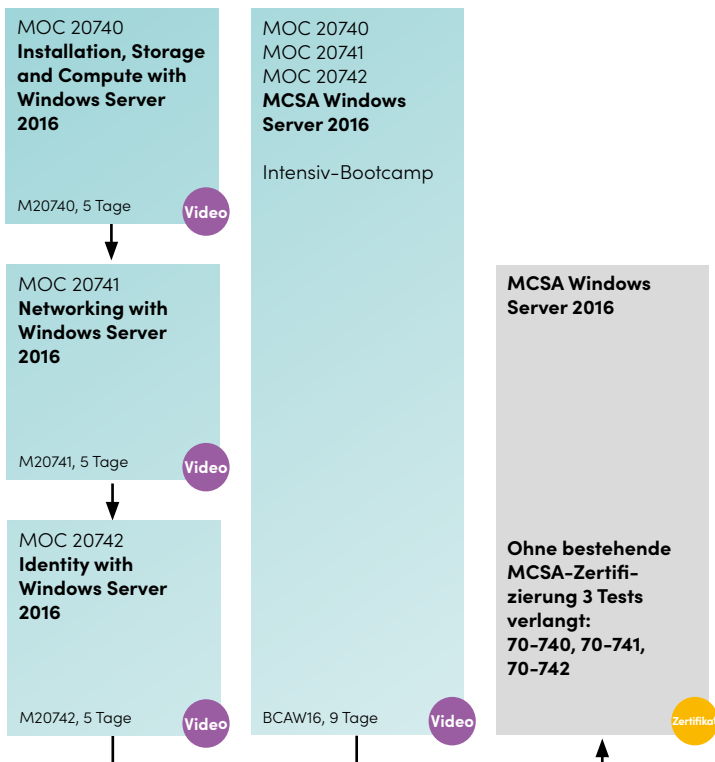
Einführung



Upgrade vom MCSA Windows Server 2012/2008 zu 2016



Ohne bestehende Zertifizierung direkt zum MCSA Windows Server 2016



Achten Sie auf das Logo für Kurse, die als «Training on Demand» verfügbar sind.

Windows Server 2016 MCSE Level

<p>MOC 20744 Secure Windows Server 2016</p> <p>M20744, 5 Tage</p>	<p>Windows Security Advanced</p> <p>WSECUW, 5 Tage</p>	<p>MOC 20744 Secure Windows Server 2016</p> <p>Intensiv-Bootcamp</p> <p>BCEW16, 5 Tage</p>
--	---	---



Windows Server 2016 Spezialthemen

**Implementing a
Software-Defined
DataCenter**

M20745, 5 Tage

Microsoft Windows Server 2012 R2

Einführung Windows Server

MOC 10967
**Fundamentals
of a Windows Server
Infrastructure**

FWS, 5 Tage

Upgrade von MCSA Windows Server 2008 zu 2012

MOC 20417

**Upgrading Your
Skills to MCSA
Windows Server
2012**
(Tageskurs)

L37, 5 Tage



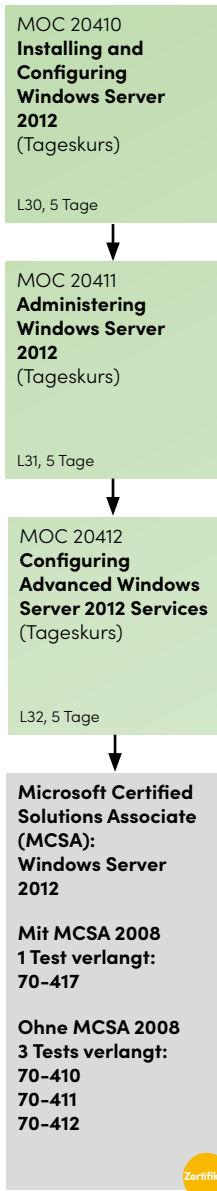
**Microsoft Certified
Solutions Associate
(MCSA):
Windows Server
2012**

**Mit MCSA 2008
1 Test verlangt:
70-417**

**Ohne MCSA 2008
3 Tests verlangt:
70-410
70-411
70-412**

Zertifikat

Zertifizierung «MCSA: Windows Server 2012»



Spezialthemen

Hyper-V / Acrive Directory / Networking

MOC 20409
Server Virtualization with Windows Server Hyper-V and System Center

L56, 5 Tage

Internet Information Services

Internet Information Service

IIS, 2 Tage

Administering the Web Server (IIS) Role of Windows Server

M10972, 4 Tage

Betriebssysteme & App-Deployment

Virtualizing Enterprise Desktops and Apps

M20694, 5 Tage

MSI Paketierung Training – Basic Level

MSIB01, 4 Tage



MSI Paketierung Training – Advanced Level

MSIA01, 4 Tage

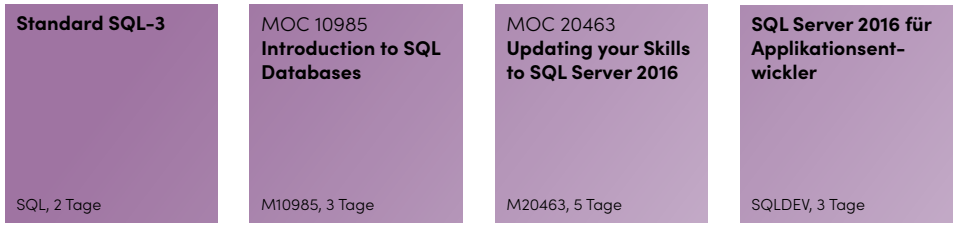
Remote Desktop Services (RDS)

MOC 20694
Remote Desktop Services (RDS) (Terminal Services) in Windows Server 2012 R2

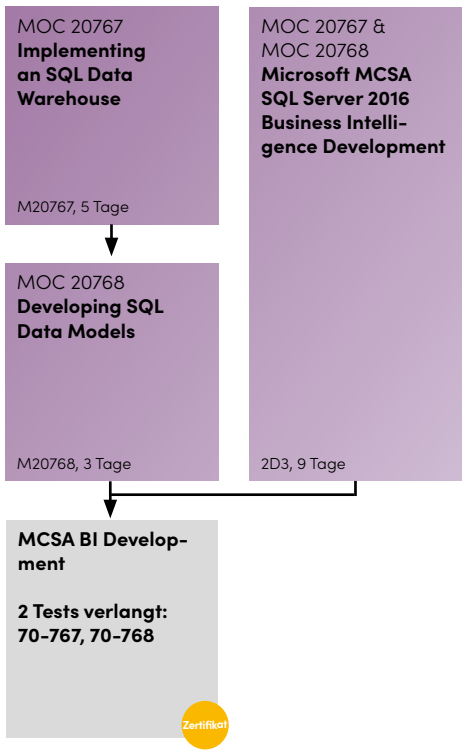
RDSW12, 2 Tage

Microsoft SQL Server 2016

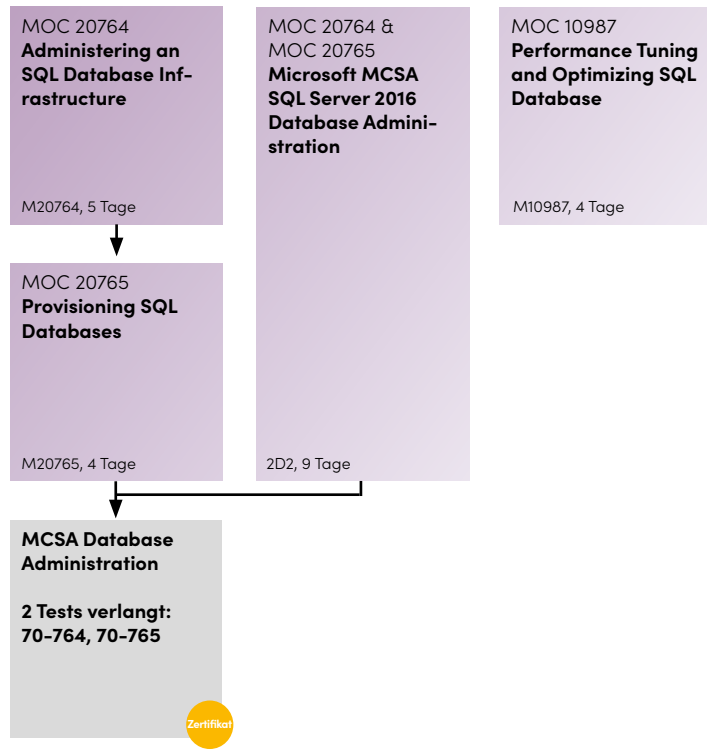
Einführung



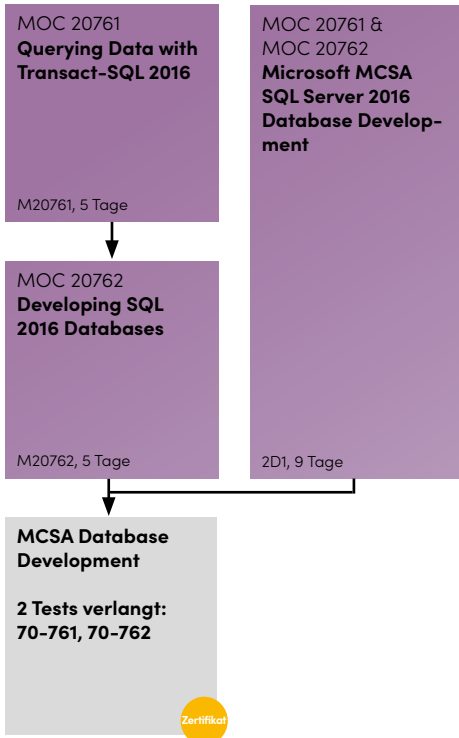
MCSA BI Development



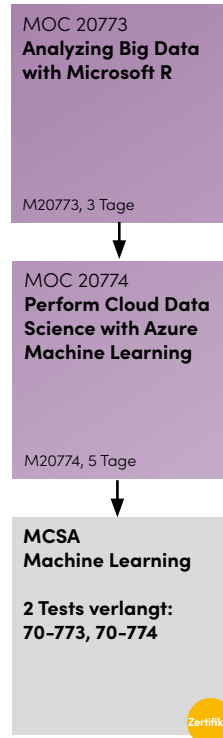
MCSA BI Database Administration



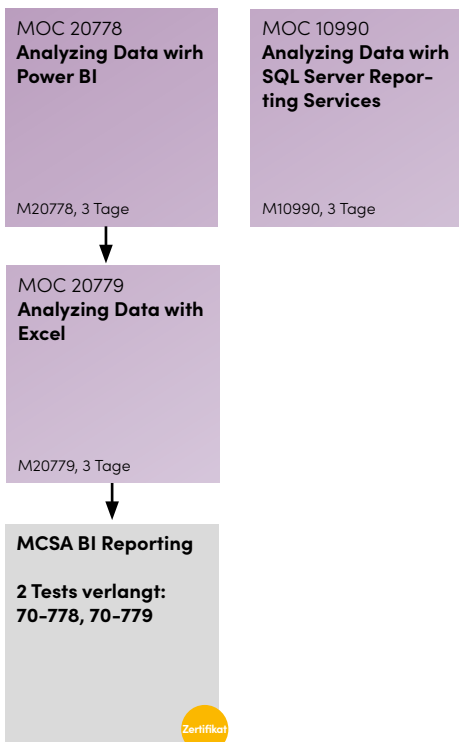
MCSA BI Database Development



MCSA Machine Learning



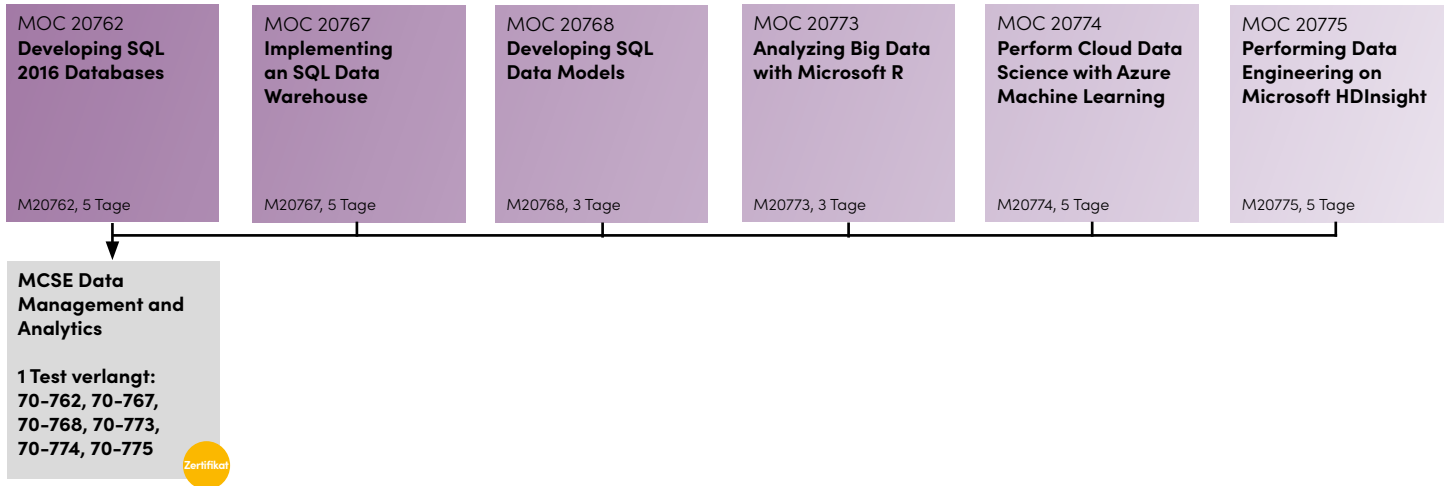
MCSA BI Reporting



MCSA Data Engineering with Azure



MCSE Data Management and Analytics



Microsoft-Anwendungsplattform

Microsoft Hyper-V

MOC 20409
Server Virtualization with Windows Server Hyper-V and System Center

L56, 5 Tage

MOC 20745
Implementing a Software-Defined DataCenter

M20745, 5 Tage

Internet Information Services (IIS)

Internet Information Services 8

IIS, 2 Tage

MOC 10972
Administering the Web Server (IIS) Role of Windows Server

M10972, 5 Tage

OD10972
Administering the Web Server (IIS) Role of Windows Server

T10972

Video

Applikations-Virtualisierung

Remote Desktop Services (RDS) (Terminal Services) in Windows Server 2012 R2

RDSW12, 2 Tage

MOC 20695
Virtualizing Enterprise Desktops and Apps

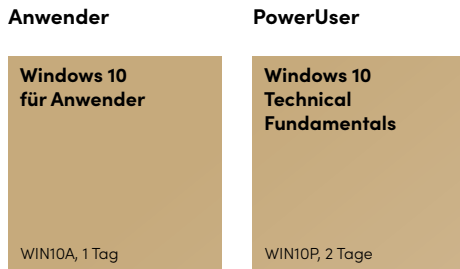
M20694, 5 Tage



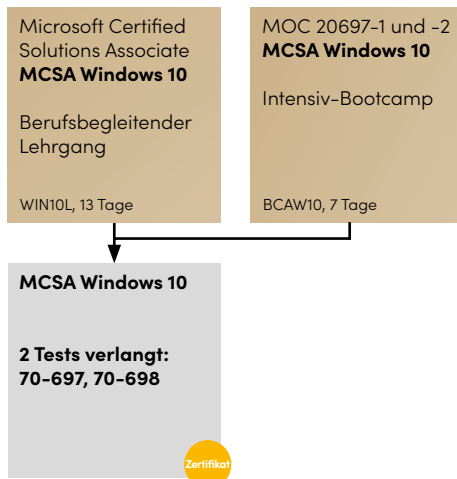
Achten Sie auf das Logo für Kurse, die als «Training on Demand» verfügbar sind.

Microsoft Windows 10

Windows 10 – Basiskurse



MCSA Windows 10



Windows 10 Vertiefung



Windows 10 – Spezialthemen



Microsoft Windows 10

Windows 10 – Basiskurse

Anwender

Windows 10 für Anwender

WIN10A, 1 Tag

PowerUser

Windows 10 Technical Fundamentals

WIN10P, 2 Tage

MCSA Windows 10

Microsoft Certified Solutions Associate
MCSA Windows 10

Berufsbegleitender Lehrgang

WIN10L, 13 Tage

MOC 20697-1 und -2
MCSA Windows 10

Intensiv-Bootcamp

BCAW10, 7 Tage

MCSA Windows 10

2 Tests verlangt:
70-697, 70-698

Zertifikat

Windows 10 Vertiefung

Deploying and Managing Windows 10 Using Enterprise Services

M20698, 5 Tage

Installing and Configuring Windows 10

M20697, 5 Tage

Windows Security Advanced

WSECUW, 5 Tage

Windows 10 – Spezialthemen

Support

MOC 10982
Supporting and Troubleshooting Windows 10

M10982, 5 Tage

MSI für Engineers

MSI Paketierung Training – Basic Level

MSIB01, 4 Tage

MSI Paketierung Training – Advanced Level

MSIA01, 4 Tage

Microsoft Azure


Jobrollen-basierte Azure-Zertifikate

Microsoft Certified Azure Administrator Associate A103LG, 4 Tage	Microsoft Certified Azure DevOps Engineer Expert A400LG, 6.5 Tage	Microsoft Certified Azure Developer Associate A200BC, 6 Tage	Microsoft Certified Azure Solutions Architect Expert A300BC, 6 Tage	Microsoft Azure Fundamentals A900IC, 2 Tage
--	---	--	---	---

Jobrollen-basierte Microsoft-Data-&-AI-Zertifikate

Microsoft Certified Azure AI Engineer Associate AI10IC, 3 Tage	Microsoft Certified Azure Data Scientist Associate DP10IC, 5 Tage	Microsoft Certified Azure Data Engineer Associate DP20LG, 6.5 Tage
--	---	--

Azure – Databases / Data & Analytics

Big-Data-Grundlagen für IT-Analysten BIGDAT, 2 Tage	Microsoft Azure Big Data Analytics Solutions 552241, 2 Tage	Analyzing Big Data with Microsoft R M20773, 3 Tage	Perform Cloud Data Science with Azure Machine Learning M20774, 5 Tage	Performing Data Engineering on Microsoft HD Insight M20775, 5 Tage
Performing Big Data Engineering on Microsoft Cloud Services M20776, 5 Tage	Data Science für Einsteiger DSEINS, 1 Tag	Analyzing Data with Power BI M20778, 3 Tage	Microsoft Certified Solutions Associate (MCSA): BI Reporting 2 Tests verlangt: 70-778 70-779	
		Analyzing Data with Excel M20779, 3 Tage 		

Data & AI Workshops

Big-Data-Grundlagen für IT-Analysten	«Bot in a Day» – Bauen Sie Ihren AI-powered Bot»	Data + AI in a Day	Data Science für Einsteiger
BIGDAT, 2 Tage	BOTDAY, 1 Tag	DAIDAY, 1 Tag	DSEINS, 1 Tag

Azure – Hybrid Solutions / Azure Stack

Integrating On-Premises Identity Infrastructure with Microsoft Azure

M10993, 2 Tage

Azure – Blockchain

Workshop: Programming Microsoft Azure Blockchain	Workshop: Developing Blockchain Applications
PROBLO, 2 Tage	DEVBCA, 2 Tage

Microsoft Office 365

Infrastruktur-Einführung

**Microsoft Office 365
Technical Fundamentals**

O365A1, 2 Tage

Microsoft Office 365 Apps

Strategie

**New Workplace
Microsoft Technology – Office 365
Strategy**

NWMT65, 1 Tag

Produktivität

**Office 365 –
Die neue Art der
Produktivität**

O3W, 1 Tag

Collaboration

**Office 365 –
Best Practices for
Collaboration**

O3WBPC, 1 Tag

Office Planer

**Die To-do-App
Office 365
Taskmanagement**

MOPPL1, 1 Tag

Office Server

**Office Online Server
anpassen**

MOOSA1, 1 Tag

Microsoft Teams

**Besser zusammen
arbeiten mit
Microsoft Teams**

MSTE01, 1 Tag

Microsoft PowerBI

**Microsoft Power BI
– Grundlagen**

MPBI01, 1 Tag

**Microsoft Power BI
für Fortgeschrittene**

MPBI02, 1 Tag

**Analyzing Data with
Power BI**

M20778, 3 Tage

**Analyzing Data with
Excel**

M20779, 3 Tage

**Microsoft Certified
Solutions Associate
(MCSA):
BI Reporting**

**2 Tests verlangt:
70-778, 70-779**

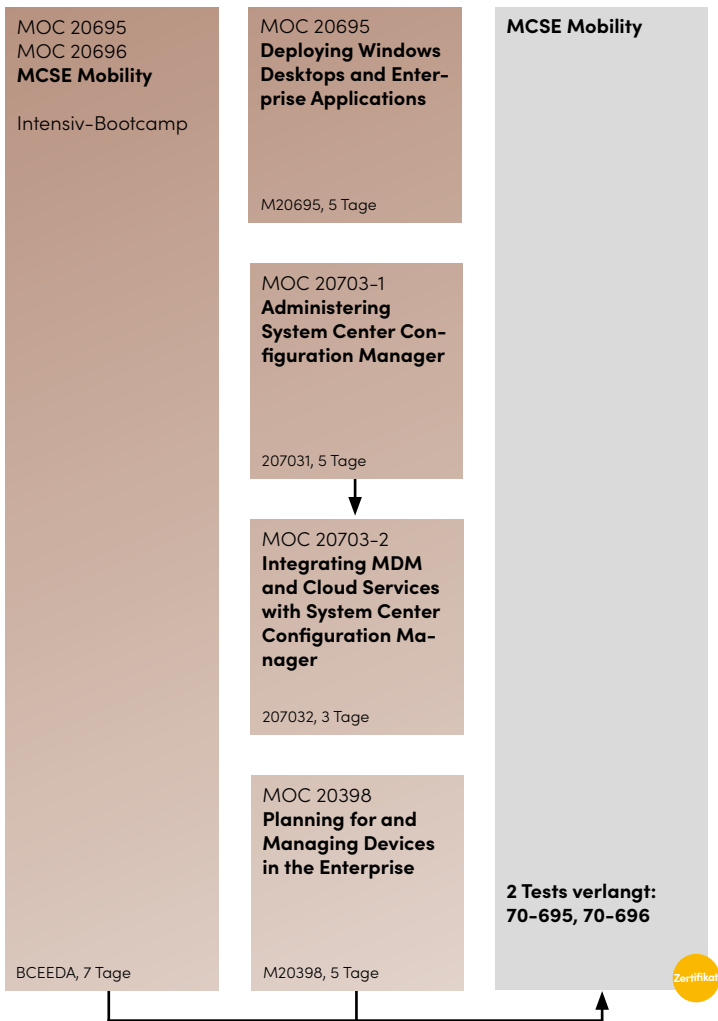


Microsoft System Center

Microsoft System Center 2016

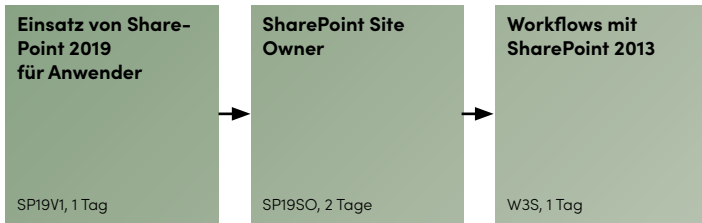


Microsoft System Center Configuration Manager 2012 R2

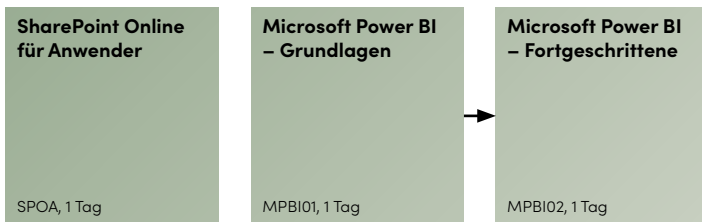


Microsoft SharePoint

Microsoft SharePoint 2019



Microsoft SharePoint Online



Microsoft SharePoint 2016

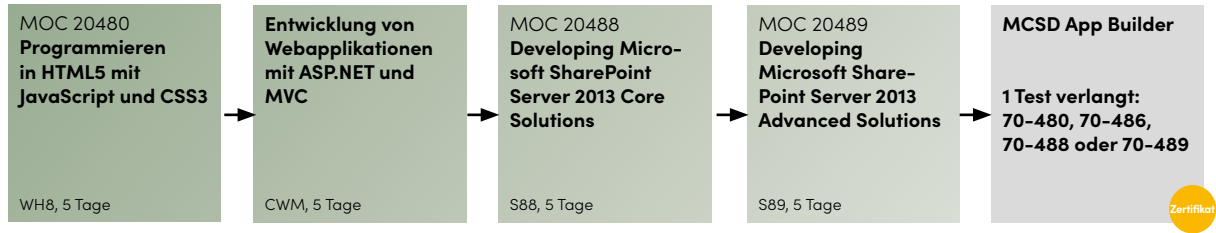


Microsoft SharePoint 2013

Administration



Development

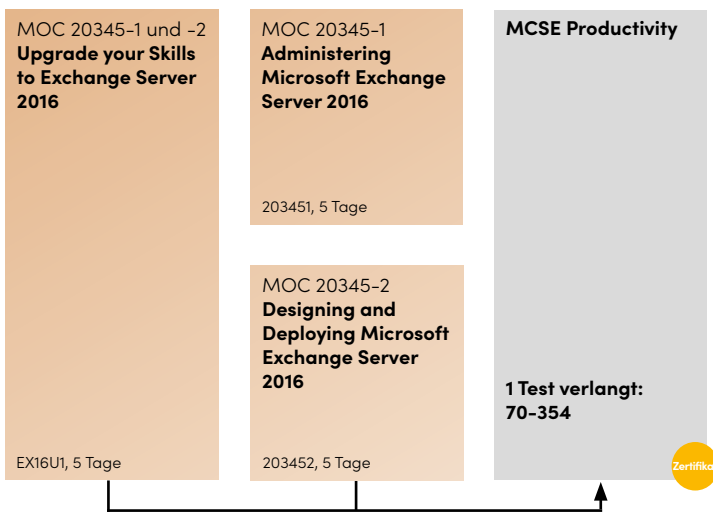


Microsoft Exchange Server

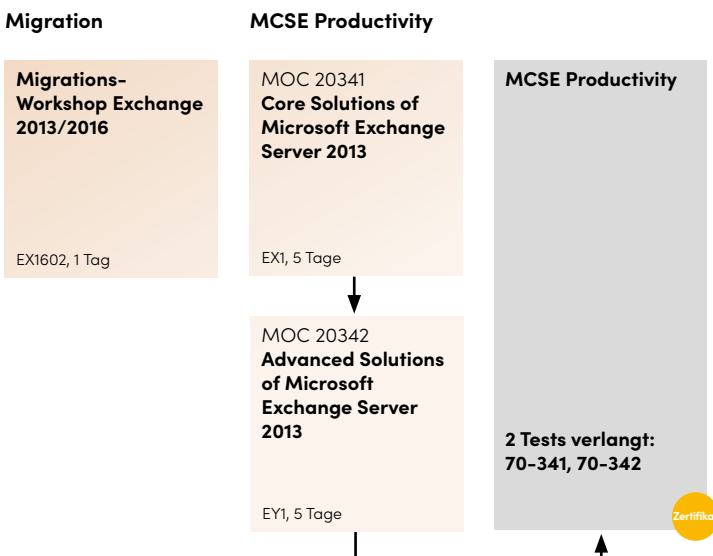
Microsoft Exchange Server 2016



MCSE Productivity

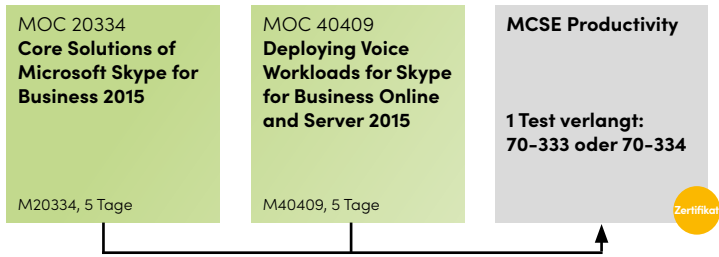


Microsoft Exchange Server 2013



Skype for Business Server 2015

MCSE Productivity



Microsoft Windows PowerShell

Basis

Einführung in
Windows Power-
Shell

PWS, 3 Tage

Bootcamp

PowerShell
Automation
Specialist

Intensiv-Bootcamp

Advanced – Overview

PowerShell –
Fortgeschrittene
Techniken

PWSA01, 2 Tage

Windows Power-
Shell Special Event
mit Tobias Weltner

PSWS01, 3 Tage

Advanced Automa-
ted Administration
with Windows
PowerShell

M10962, 3 Tage

Advanced – Focus

PowerShell Desired
State Configuration
– Systemkonfigu-
ration in Windows
automatisieren

PWSA02, 1 Tag

Service Manage-
ment Automation
(SMA): Workflows
mit PowerShell im
Datacenter
automatisieren

PWSA03, 1 Tag

Systemkonfigura-
tion und Workflows
im Datacenter
automatisieren –
eine Einführung in
Chef und Puppet

PWSA04, 1 Tag

Chocolatey und das
PowerShell Package
Management

PWSA05, 1 Tag

Das PowerShell
Testing Framework

PWSA08, 1 Tag

Operation Valida-
tion mit Windows
PowerShell

PWSA10, 1 Tag

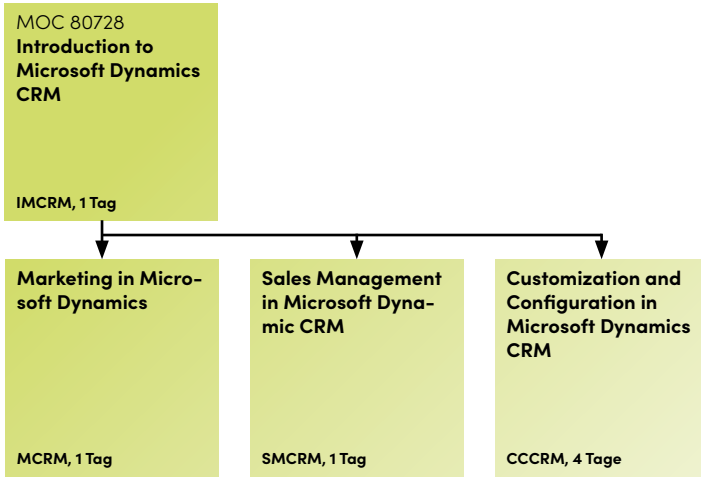
Just Enough Admin
JEA mit Windows
Server 2016 und
PowerShell

PWSA11, 1 Tag

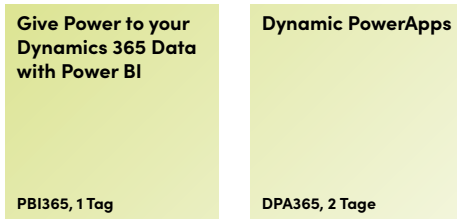
PWSABC, 7 Tage

Microsoft Dynamics CRM

Microsoft Dynamics CRM



Microsoft Dynamics 365





How to find us

50 Kursräume an 7 zentralen Standorten in der Schweiz machen Digicomp leicht erreichbar. Treten Sie mit uns in Kontakt und erfahren Sie mehr!

Zürich

Digicomp Academy AG
Limmatstrasse 50
8005 Zürich
T +41 44 447 21 21
zuerich@digicomp.ch

Bern

Digicomp Academy AG
Bubenbergrplatz 11
3011 Bern
T +41 31 313 22 22
bern@digicomp.ch

Basel

Digicomp Academy AG
Küchergasse 9
4051 Basel
T +41 61 278 33 33
basel@digicomp.ch

Luzern

Digicomp Academy AG
Hertensteinstrasse 29
6004 Luzern
T +41 41 226 61 11
luzern@digicomp.ch

St. Gallen

Digicomp Academy AG
Kornhausstrasse 26
9000 St. Gallen
T +41 71 278 63 28
stgallen@digicomp.ch

Lausanne

Digicomp Academy
Suisse Romande SA
Avenue de la Gare 50
1003 Lausanne
T +41 21 321 65 00
lausanne@digicomp.ch

Genève

Digicomp Academy
Suisse Romande SA
Rue de Monthoux 64
1201 Genève
T +41 22 738 80 80
geneve@digicomp.ch

**Eager
for
more?**