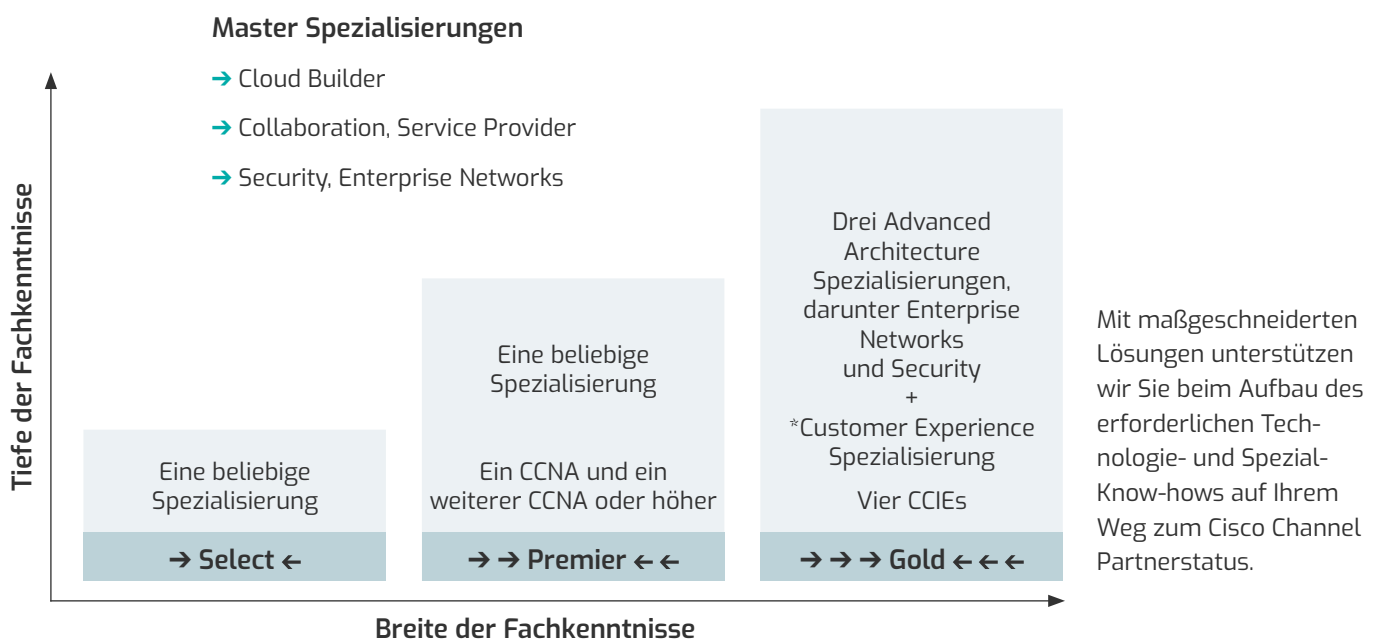




Channel Partner



Partnerzertifizierung

Firmen können sich zum Select, Premier oder Gold Partner zertifizieren und zeigen hiermit die Breite ihrer Fachkompetenz. Je nach angestrebtem Partnerstatus sind unterschiedlich anspruchsvolle Spezialisierungen mit einer Mindestzahl an qualifizierten Personen nachzuweisen.

Partnerspezialisierung

Diese spiegeln den Status der vertrieblichen, technischen und servicebasierten Expertise (Tiefe der Fachkompetenz) in einer Technologie wider. Innerhalb der Spezialisierungen sind verschiedene Rollen auf mehrere Mitarbeiter im Unternehmen zu verteilen: Account Manager (AM), System Engineer (SE) und Field Engineer (FE).

Channel Partner Spezialisierungen – Workshops inklusive Examen

Für eine effiziente Vorbereitung bieten wir alternativ zu den E-Learnings individuelle Workshops an, in denen die Teilnehmer zielgerichtet auf die Examen vorbereitet werden. Die Prüfungsvorbereitung kann mit weiteren Inhalten kombiniert werden. Meistens ist ein ein- bis zweitägiger Workshop die optimale Lösung.

* Die Customer Experience Spezialisierung ist ab April 2022 verpflichtend. Bis dahin kann optional eine vierte Advanced Architektur Spezialisierung absolviert werden.



Ausführliche Informationen zur Cisco Rezertifizierung finden Sie unter
URL: exptch.eu/ciscocp1

Channel Partner Spezialisierungen (Rezertifizierung*)

| Rolle** | | Voraussetzung | Kurs/Workshop/E-Learning/Examen | Tage*** |
|---------|---------------------|---------------|---------------------------------|---------|
| SMB AM | SMB Account Manager | keine | ICS 700-150 | WS |

Spezialisierungen

Data Center

| | | | | |
|----|----------------|--------|--------------|---|
| AM | Data Center AM | SMB AM | – | – |
| SE | Data Center SE | keine | DCID 300-610 | 5 |

Networking

| | | | | |
|----|---------------|--------|--------------|----|
| AM | Networking AM | SMB AM | – | – |
| SE | Networking SE | keine | OCSE 500-560 | EL |

Security

| | | | | |
|----|-------------|--------|----------------|----|
| AM | Security AM | SMB AM | ASAEAM 700-760 | EL |
| SE | Security SE | keine | ASAESE 700-765 | EL |

Small Business Track

| | | | | |
|----|----------------|--------|--------------|----|
| SE | Sales Role | SMB AM | – | – |
| TR | Technical Role | keine | SBTO 700-755 | EL |

Advanced & Advanced Architecture

DevNet

| | | | | |
|----|--------------------------|---------------------|---|---|
| AM | 1 Software Sales Lead | DevNet Associate | – | – |
| SE | 2 Software Practitioners | DevNet Professional | – | – |
| FE | 2 Field Practitioners | DevNet Specialist | – | – |

Collaboration Architecture

| | | | | |
|---------|------------------------------------|--------|------------------------------|-----|
| AM | Collaboration Architecture AM | SMB AM | CASE 700-651 | EL |
| SE | Collaboration Architecture SE | keine | CLCOR 350-801 | 5 |
| FE | Collaboration Architecture FE | keine | CLCOR 350-801, CLICA 300-810 | 5+5 |
| weitere | Collaboration Servers & Appliances | keine | CSA 500-325 | EL |
| weitere | Cloud Collaboration Solutions | keine | CCS 500-301 | EL |
| weitere | Video Collaboration | keine | VII 500-710 | 5+5 |

Enterprise Networks Architecture

| | | | | |
|---------|---------------------------------------|--------|---------------------------------|------|
| AM | Enterprise Networks Architecture AM | SMB AM | – | – |
| SE | Enterprise Networks Architecture SE | keine | ENARSI 300-410, ENSDENG 500-470 | 5+EL |
| FE1 | Enterprise Networks Architecture FE 1 | keine | ENSLD 300-420, ENDESIGN 500-490 | 5+EL |
| FE2 | Enterprise Networks Architecture FE 2 | keine | ENCOR 350-401, ENWLSI 300-430 | 5+5 |
| weitere | Cisco Security Access | keine | SISE 300-715 | 5 |

Security Architecture

| | | | | |
|----|--------------------------|--------|--|-------|
| AM | Security Architecture AM | SMB AM | ASAEAM 700-760 | EL |
| SE | Security Architecture SE | CCNA | SCOR 350-701, ASAESE 700-765 | 5+EL |
| FE | Security Architecture FE | keine | SCOR 350-701, SNCF 300-710, SISE 300-715 | 5+5+4 |

Data Center Architecture

| | | | | |
|-----|---|---------|-----------------------------|-----|
| AM | Data Center Architecture AM | SMB AM | – | – |
| SE | Data Center Architecture SE | keine | DCID 300-610 | 5 |
| FE1 | Data Center Architecture Unified Computing FE 1 | keine | DCCOR 350-601, DCIT 300-615 | 5+5 |
| FE2 | Data Center Architecture Unified Fabric FE 2 | CCNP DC | DCIT 300-615 | 5 |

Service Provider Architecture

| | | | | |
|-----|-----------------------------------|---------|--------------|---|
| AM | Service Provider Architecture AM | SMB AM | – | – |
| FE1 | Service Provider Architecture FE1 | CCNP SP | – | – |
| FE2 | Service Provider Architecture FE2 | CCNP SP | SPRI 300-510 | 5 |

Business Practices

Das Programm wurde um Business Practices mit der Customer Experience Spezialisierung ergänzt, um Kunden über den gesamten Lebenszyklus ihrer Lösungen zu unterstützen.

Customer Experience

| | | | | |
|---|--------------------------|-------|---------------|----|
| – | Customer Success Manager | keine | DTCSM 820-605 | 3 |
| – | Renewals Manager | keine | CRM 700-805 | EL |

* Eine Rezertifizierung innerhalb der Channel Partner Spezialisierungen ist nur dann erforderlich, wenn sich die Inhalte/Examen signifikant ändern.

** AM = Account Manager, SE = System Engineer, FE = Field Engineer, weitere – für die Spezialisierung erforderliche Qualifikationen.
Bitte beachten Sie auch die Informationen zum Cisco Role Sharing im Web.

*** EL = Cisco E-Learning, OD = On-Demand, Workshops auf Anfrage.