

Designing HPE Aruba Networking Campus Access Solutions

Dauer: 4 Tage

[Zur Online-Buchung](#)

Artikelnummer: AA-DACAS

Preis zzgl. MwSt.:

Kurskategorien: [Aruba](#)

Kursbeschreibung

Dieser Kurs vermittelt angehenden Architekten auf professioneller Ebene die erforderlichen Fähigkeiten, um eine HPE Aruba Networking Campus Access-Lösung zu entwerfen und das Implementierungsteam bei der Ausführung des Entwurfs zu unterstützen. Er bereitet die Teilnehmer auch darauf vor, den geschäftlichen Nutzen von HPE Aruba Networking-Lösungen gegenüber verschiedenen Interessengruppen zu erläutern. Ein Architekt ist ein IT-Fachmann, der in der Lage ist, technische Anforderungen zu interpretieren und sichere, skalierbare, widerstandsfähige und leistungsstarke Infrastrukturen zu entwerfen, die auf validierte Lösungsleitfäden und Geschäftsanforderungen abgestimmt sind. Er ist in der Lage, komplexe Anforderungen und Einschränkungen zu analysieren, um optimale Lösungen zu entwickeln, zu zeigen, wie die Lösungen sowohl technische als auch geschäftliche Ziele erfüllen, und die vorgeschlagenen Lösungen zu verteidigen. Architekten benötigen umfassende technische Kenntnisse über die Produkte und Lösungen, einschließlich Migrations- und Bereitstellungsstrategien für bestehende Architekturen. Sie müssen auch die Auswirkungen der Interoperabilität von Hardware und Software von Drittanbietern auf das Lösungsdesign verstehen. Darüber hinaus bringen die Lernenden Erfahrung im Aufbau von Lösungen und in

der Optimierung von Anwendungen und Arbeitslasten mit, um die Unternehmensziele zu erreichen.
