



V!æ} •~ [! { ã} * Ác [ÁæÁÔã •& [Á
Q} c^ } cËÓæ • ^ ãÁ Þ ^ c , [! \ Á
ÇQÓ Þ VÜ Þ DÁ Ç FÈ F

What you'll learn in this course

V@^ÁV!æ} •~ [! { ã} * Ác [ÁæÁÔã •& [ÁQ} c^ } cËÓæ • ^ ãÁ Þ ^ c , [! \ ÁÇQÓ Þ VÜ Þ DÁ Ç FÈ F Á & [! ^ Ác ^ æ & @ ^ Á ^ [! ^ Á @ [! ^ Ác @ ^ Á ^ ~ } & cá [!] æ | æ ^ Á [! - Á Ô ã • & [! Á Ü Ö È Ç E & & ^ • • Á - á c • Á ã } c [! Á Ô ã • & [! Á Ô ã * á c æ | Á Þ ^ c , [! \ Á Ç E ! & @ á c ^ & c ~ ! ^ Á Ç Ô ã • & [! Á Ô Þ Ç E ï D E Á V @ ! [! ~ * @ Á æ Á & [! { ã ã } æ cá [!] Á [! - Á | ^ • • [!] • Á æ } á Á @ æ } á • È [!] Á | ^ æ ! } á } * É Á ^ [! ~ Á , á | | Á] ! æ & cá & ^ Á [!] ^ ! æ cá } * É Á { æ } æ * á } * É Á æ } á Á } c ^ * ! æ cá } * Á Ô ã • & [! Á Ô Þ Ç E Á Ô ^ } c ^ ! É Á] ! [! * ! æ { { æ à | ^ Á } ^ c , [! \ Á ã } - ! æ • c ! ~ & c ~ ! ^ É Á æ } á Á Ô ã • & [! Á Ü Ö È Ç E & & ^ • • Á ~ } á æ { ^ } c æ | • É Á Y [! ~ Á , á | | Á | ^ æ ! } Á @ [! , Á Ô ã • & [! Á á | á ç ^ ! • Á ã } c ^ } c È á æ • ^ á Á } ^ c , [! \ á } * Á æ & ! [! • • Ác @ ^ Á & æ {] ~ • É Á à ! æ } & @ É Á Y Ç E Þ É Á æ } á Á ^ ç c ^ } á Á ^ Á ^ } c ^ ! ! á • Á æ } á Á ^ } • ! ^ • Ác @ æ á ^ [! ~ ! Á } ^ c , [! \ Á ã • Á [!] ^ ! æ cá } * Á æ • Á ã } c ^ } á Á ã È

Course duration

ÁQ} • c ! ~ & c [! È | ^ á Á c ! æ ã } á } * K Á ! Á á æ ^ • Á ã } Ác @ ^ Á & | æ • • ! [! [! { Á X á ! c ~ æ | á ã } • c ! ~ & c [! È | ^ á Á c ! æ ã } á } * K Á ! Á á æ ^ • Á [! - Á , ^ á È á æ • ^ á Á & | æ • • ^ • Á Ô È | ^ æ ! } á } * K Á Ô ~ ~ á ç æ | ^ } c Á [! - Á ! Á á æ ^ • Á [! - Á ã } • c ! ~ & cá [!] Á , á c @ Á ç á á ^ [! • É Á] ! æ & cá & ^ É Á æ } á Á & @ æ | | ^ } * ^ •

How you'll benefit

V @ á • Á & | æ • • Á , á | | Á @ ^ |] Á ^ [! ~ K Á Ô [!] - á * ~ ! ^ Á æ } Á [!] ^ É Á [! - c , æ ! ^ È á ! á ç ^ } Á æ] ! [! æ & @ Ác @ æ cá { æ \ ^ • Ác @ ^ Á } ^ c , [! \ Á • á {]] | ^ É Á { [! ! ^ Á æ * á | ^ É Á æ } á Á ! ^ • [!] • á ç ^ Ác [! Á ã ~ • á } ^ • • Á } ^ á • Á Š ^ ç ^ ! æ * ^ Ác @ ^ Á ~ } & cá [!] æ | æ ^ Á [! - Á Ô ã • & [! Á Ô Þ Ç E Á Ô ^ } c ^ ! Ác [! Á • c ! ^ æ { | á } ^ Á [!] ^ ! æ cá [!] • É Á ! ^ á ~ & ^ Á & [! • c • É Á á ^ c ^ & c Á æ } á Á & [!] c æ á } Ác @ ! ^ æ c • É Á æ } á Á & [!] cá } ~ [! ~ • | ^ Á æ | á * } Ác @ ^ Á } ^ c , [! \ Ác [! Á ã ~ • á } ^ • • Á } ^ á •

Who should enroll

Professionals who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network engineers who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network architects who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network operators who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network administrators who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network designers who are responsible for the design and implementation of network solutions.

Technology areas

Networks, Cisco

Course details

Objectives

This course provides an overview of the Cisco SD-WAN architecture and its components. It covers the design and implementation of SD-WAN networks, including the use of Cisco SD-WAN software and hardware. The course also discusses the benefits of SD-WAN and how it can be used to improve network performance and reduce costs.

The course is designed for network engineers and architects who are responsible for the design and implementation of SD-WAN networks. It provides a comprehensive overview of the SD-WAN architecture and its components, and includes hands-on labs to help you gain practical experience.

The course is divided into several sections, each covering a different aspect of SD-WAN. The sections include:

- Introduction to SD-WAN
- SD-WAN Architecture
- SD-WAN Design
- SD-WAN Implementation
- SD-WAN Troubleshooting

By the end of this course, you will have a solid understanding of the SD-WAN architecture and its components, and will be able to design and implement SD-WAN networks.

Recommended knowledge and training

Network Engineers, Cisco

Professionals who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network engineers who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network architects who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network operators who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network administrators who are responsible for the design and implementation of network solutions.
 Network designers who are responsible for the design and implementation of network solutions.



Recommended knowledge and training

Hc`Zi`mVYbYZ]hZfca`h\jg`Vti`fgYz`mci`g\ci`X`Uj`Y`h`Y`Zc`ck`]b[`_bck`YX[`Y.
 I`bXYfgHUbX]b[`cZbYrk`cf_`fci`h]b[`UbX`gk`]hW]b[`df]bV]d`Yg`
 Yei`j]`U`Ybh`hc`U`77BD`a`9bhYfdf]gY`Yj`Y`
 9I`dYf]YbW`k`]h`7]gVt`I`b]Z]YX`K`]fY`Ygg`BYrk`cf_`hYVW`bc`c[`]Yg`
 9I`dYf]YbW`k`]h`7]gVt`=-G9z`,`\$&%"d`z`UbX`7]gVt`Hfi`ghGYW`
 I`bXYfgHUbX]b[`cZgY[`a`YbhU]cb`hYVW`bc`c[`]Yg`gi`W`Ug`J`@5Bg`UbX`
 J]fhi`U`F`ci`h]b[`UbX`:`cfk`UfX]b[`f]U`F`:`L`
 6Ug]Wi`bXYfgHUbX]b[`cZcj`Yf`UmhYVW`bc`c[`]Yg`gi`W`Ug`J]fhi`U`
 9I`hYbg]V`Y`@5B`f]U`L`@5B`L`
 6Ug]Wi`bXYfgHUbX]b[`cZ`@W]hcf`=-8`GYdUfU]cb`DfchcVt`f@GD`L`
 FYVt`a`a`YbXYX`7]gVt`Vti`fgYg`h`Uha`Um\`Y`d`mci`a`YYh`h`YgY`dfYfYei`]g]hYg`
 =a`d`Ya`Ybh]b[`UbX`CdYfU]b[`7]gVt`9bhYfdf]gY`BYrk`cf_`7cfY`
 HYVW`bc`c[`]Yg`f9B`7CF`L`
 7cbZ]i`f]b[`7]gVt`=-G9`9ggYbh]U`g`Zcf`G8!`5WVYgg`f=-G9G85L`
 I`bXYfgHUbX]b[`7]gVt`K`]fY`Ygg`:`ci`bXU]cbg`fK`@`B8I`L`

Outline

=bhf`cXi`V]b[`7]gVt`8B5`5fVW`]hVti`fY`
 7]gVt`8B5`7YbhYf`8Yg][`b`
 7]gVt`8B5`7YbhYf`=bj`Ybhcfm`
 7]gVt`8B5`7YbhYf`5i`hca`U]cb`
 9I`d`cfY`7]gVt`8B5`7YbhYf`UbX`5i`hca`U]b[`BYrk`cf_`7\`Ub[`Yg`
 =bhf`cXi`V]b[`7]gVt`GcZk`UfY!`8YZ]bYX`5WVYgg`
 8Yd`cm]b[`7]gVt`GcZk`UfY!`8YZ]bYX`5WVYgg`
 8Yd`cm]K`]fYX`:`UVf]WBYrk`cf_g`k`]h`7]gVt`8B5`7YbhYf`
 7]gVt`G8!`5WVYgg`Zcf`K`]fY`Ygg`
 7]gVt`G8!`5WVYgg`9I`hYbg]cb`Zcf`=cH`
 8Yd`cm]6fck`bZ]Y`X`UbX`:`UVf]WK`]fY`Ygg`BYrk`cf_`k`]h`7]gVt`8B5`7YbhYf`
 A`][`fU]b[`hc`7]gVt`G8!`5WVYgg`
 7]gVt`G8!`5WVYgg`A`i`h]W]gh`
 =bhY[`fU]b[`7]gVt`8B5`7YbhYf`
 8Yd`cm]G8!`5WVYgg`@UmYf`&`6cfXYfg`UbX`A`i`h]W]gh`UbX`=bhY[`fU]h`7]gVt`8B5`7YbhYf`
 k`]h`9I`hYfbU`GYfj`]W]g`cf`5dd`]W]h]cbg`
 I`bXYfgHUbX]b[`Dfc[`fUa`a`UV`Y`BYrk`cf_`=bZ]Ughfi`Vti`fY`
 CdYfU]b[`UbX`A`UbU[`]b[`7]gVt`8B5`=bZ]Ughfi`Vti`fY`
 HYgh`8f]j`Y`7]gVt`8B5`7YbhYf`5D=g`

