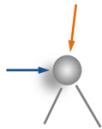


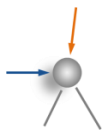
Wie unterstützt AixBOMS Dual-Stack?

AixBOMS unterstützt zwei gängige Dual-Stack-Methoden für den parallelen Betrieb von IPv4 und IPv6. Damit eignet es sich insbesondere für die Einführung von IPv6, bei der die meisten Unternehmen eine Phase des temporären Betriebs beider Adresskonzepte zur Qualitätssicherung einplanen.



Berechneter Dual-Stack

Der AixBOMS Dual-Stack-Assistent berechnet zu jeder selektierten IPv4-Adresse automatisch eine korrespondierende IPv6-Adresse.



Relationen-Methode

Über eine zuvor festgelegte Zuordnung (Relation) eines IPv6-Netzes zu einem IPv4-Netz können IPv6-Adressen für Dual-Stack aus dem jeweils korrespondierenden Netz generiert werden.

IPv4-Adresse wird IPv6-Adresse aus der IPv4/IPv6-Netzwerkrelation zugeordnet

