

AixBOMS und IPv6

AixBOMS und IPv6

AixBOMS und IPv6

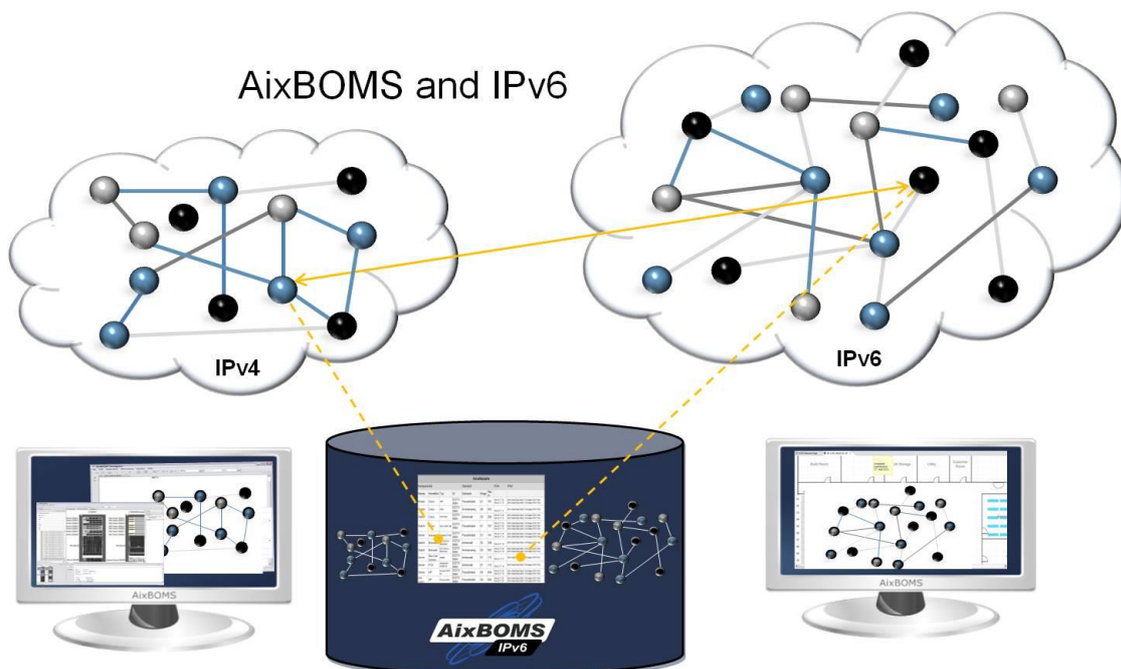
Entdecken Sie mit AixBOMS die IPv6-Welt!

- Subnetzverwaltung und Suchfunktion über AixBOMS organisationsbasiertem Labeling-Konzept
- AixBOMS als administratives Bindeglied zwischen lokalem IPv4 und IPv6 in der Außenwelt oder bei paralleler Adressvergabe
- AixBOMS ermittelt Hostnamen für kundenspezifische Schemata
- Visualization & Computing

Netzverwaltung
und duales IPAM
für IPv4 und IPv6

Das Thema **AixBOMS und IPv6** betrifft unsere speziellen Erweiterungen innerhalb des **AixBOMS Networking** Moduls, welches die Einführung und Unterhaltung von IPv6 unterstützt. Auch der Parallelbetrieb von IPv4 und IPv6 (Dual Stack) ist mit AixBOMS möglich.

- ◆ Subnetzverwaltung und Suchfunktion über AixBOMS organisationsbasiertem Labeling-Konzept
- ◆ Dual Stack: AixBOMS als administratives Bindeglied zwischen lokalem IPv4 und IPv6 in der Außenwelt oder bei paralleler Adressvergabe
- ◆ AixBOMS ermittelt Hostnamen für kundenspezifische Schemata
- ◆ Visualization & Computing:
 - ◆ Grafiken für die Netzstruktur
 - ◆ Template-basierte Subnetzgenerierung und Adressvergabe
 - ◆ AixBOMS berechnet nächste freie Adresse gemäß Schema (inkrementell, dekrementell, random)
 - ◆ Organisationsschemata des Kunden



Disclaimer: Dieses Informationsmaterial beinhaltet keine Garantiezusagen, verbindliche Vertragsangebote oder Vorgaben für spätere Vertragsinhalte. Der jeweilige Vertragsinhalt wird gesondert mit unseren Kunden nach den Gegebenheiten des Einzelfalles vertraglich festgelegt.