

Systemstrukturknoten

Systemstrukturknoten kennzeichnen klar voneinander getrennte Datentöpfe. Im einfachsten Fall wird darüber definiert, dass die Daten für ein Land L1 und den Mandanten M1 in der Datenbank D1 liegen. Mit Hilfe von Systemstrukturknoten können Sie system- bzw. mandantenübergreifend arbeiten.

Dabei gibt es folgende strukturellen Ebenen:

- System: für systemweit verwendete Daten. allgemeine Konfigurationsdaten und für werksübergreifende Daten
- Werke: für werkspezifische Daten/mandantenübergreifende Daten
- Mandanten: für mandantenspezifische Daten

Das System repräsentiert den Wurzelknoten. Ein Werk wird stets dem System zugeordnet. Ein Mandant wird genau einem Werk zugeordnet. Auf jeder Ebene muss der Datenzugriff definiert werden. Die Schleupen SE gibt vor, welches Land auf welcher Ebene zu konfigurieren ist. Änderungen sind nicht möglich. Die Ausprägungen der Werke und Mandanten muss von Ihnen spezifiziert werden.

System: {root}

Werke: {MeinWerk1, MeinWerk2}

Mandanten: {MeinMandant1, MeinMandant2, MeinMandant3 }

Gemäß dieser Spezifikation werden die Datenbanken der konfigurierten Struktur und den Zuordnungsvorgaben der Schleupen SE von Ihnen verbunden. Der konkrete Datenzugriff wird durch die Bindung eines Landes zu **genau** einem Strukturelement konfiguriert. In jeder Datenbank wird ein Kennzeichen hinterlegt, das aus dem zugeordneten Strukturelement (beispielsweise *System*, *MeinWerk1*, *MeinWerk2*, *MeinMandant1* etc.) besteht. Somit wird beim Konfigurieren der Datenbank für ein Strukturelement gewährleistet, dass die Datenbanken mit dem korrekten Strukturelement verknüpft werden. Die Konfiguration einer mandantenspezifischen Datenbank für ein Werk ist damit ausgeschlossen.

Impressum

Herausgegeben von:
Schleupen SE

Galmesweg 58
47445 Moers

Telefon: 02841 912 0
Telefax: 02841 912-1903

www.schleupen.de

Zuständig für den Inhalt:
Schleupen SE
©Schleupen SE, Galmesweg 58, 47445 Moers

Haftungsausschluss

Möglicherweise weist das vorliegende Dokument noch Druckfehler oder drucktechnische Mängel auf. In der Dokumentation verwendete Software-, Hardware- und Herstellerbezeichnungen sind in den meisten Fällen auch eingetragene Warenzeichen und unterliegen als solche den gesetzlichen Bestimmungen.

Das vorliegende Dokument ist unverbindlich. Es dient ausschließlich Informationszwecken und nicht als Grundlage eines späteren Vertrags. Änderungen, Ergänzungen, Streichungen und sonstige Bearbeitungen dieses Dokuments können jederzeit durch die Schleupen SE nach freiem Ermessen und ohne vorherige Ankündigung vorgenommen werden.

Obschon die in diesem Dokument enthaltenen Informationen von der Schleupen SE mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt wurden, wird aufgrund des reinen Informationscharakters für die Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität und Angemessenheit der Inhalte keinerlei Gewähr übernommen und jegliche Haftung im gesetzlich zulässigen Umfang ausgeschlossen. Verbindliche Aussagen können stets nur im Rahmen eines konkreten Auftrags getroffen werden.

Urheberrecht

Die Inhalte des vorliegenden Dokuments sind urheberrechtlich geschützt. Sie dürfen nur nach vorheriger Genehmigung durch die Schleupen SE verwendet werden. Dies gilt insbesondere für die

Vervielfältigung von Informationen oder Daten, insbesondere die Verwendung von Texten, Textteilen

oder Bildmaterial. Sämtliche Rechte liegen bei der Schleupen SE.

Soweit nicht ausdrücklich von uns zugestanden, verpflichtet eine Verwertung, Weitergabe oder ein

Nachdruck dieser Unterlagen oder ihres Inhalts zu Schadenersatz (BGB, UWG, LitUrhG).