



XCarrier Core



XCarrier Entwicklungsplattform

Designstandards, Datenbank-Basiskonfigurationen, GUI-Designer, Applikations-Basisfunktionalitäten, Testroutinen, automatisierte Dokumentation sowie XDesk bilden den Kern der Entwicklungsplattform von XCarrier.



XCarrier Konfiguration

Das Modularisierungskonzept, die Datenbank Dataguard HA (High Availability) Konfigurationen, die Instanzen Konfiguration, das API-Management sowie die Sicherheits-Konfiguration werden in XCarrier Konfiguration vorgenommen.



XCarrier Management

Das integrierte und kundenspezifische Datenbank Management (DG, RMAN, ACL, User, Rollen, Zuteilungen), Upgrades und Patches, das eigentliche Daten Management sowie die Metrik des Systems werden im XCarrier Management definiert.



XCarrier Monitoring

Das XCarrier Monitoring umfasst alle Layer von der Hardware bis zu den Applikationen. Es bildet die Basis für ein integriertes, hochstehendes Qualität- Management.



XCarrier Core Funktionen

XCarrier Core Funktionen umfassen generische und wiederverwendbare Funktionalitäten wie Suchfunktionen, Filter, Import/Export von Datenformaten, File-Transfer, Daten-Konvertierung, Integrationen, Daten Analyzer und viele praktische mehr.