

SICHERHEIT UND PROZESSOPTIMIERUNG

MODUL ZRE

Sicherheit durch Zugriffsrechte

Für viele Unternehmen und für Kommunen ist die Zugriffsrechteverwaltung ZRE heute Standard.

Damit lassen sich in **CaliforniaX** exakt die unternehmensspezifischen Bedürfnisse abbilden. ZRE ermöglicht die differenzierte Freigabe oder Sperrung von Programmfunktionalitäten und Datenzugriffen von Projektgruppen bis hin zur Ebene einzelner Datenfelder. Auch spezielle Rollen können hiermit zugewiesen werden.

Beliebige Benutzergruppen, auch hierarchisch untergliedert, mit Vererbung von Rechten, erleichtern die Administration.

Die Benutzerverwaltung in großen Unternehmensnetzen kann optional durch die LDAP-Anbindung (LDP) für die Administratoren noch weiter erleichtert werden.

MODUL LDP

LDAP-Anbindung vereinfacht die Benutzerverwaltung

LDAP ist die Grundlage für Verzeichnisdienste wie z.B. Microsoft Active Directory oder Novell eDirectory.

CaliforniaX unterstützt die Protokolle LDAP und LDAP-S.

Mit Hilfe der LDAP-Anbindung von **CaliforniaX** kann, speziell in großen Netzen, die Verwaltung der Benutzer und ihre Zuordnung zu Zugriffsrechtgruppen vereinfacht werden.

Mit der LDAP-Anbindung ist auch ein „single-sign-on“ in **CaliforniaX** realisierbar. Die Authentifizierung der Benutzer wird nicht mehr über die Datenbank von **CaliforniaX**, sondern durch den jeweiligen Verzeichnisdienst nach den Sicherheitsrichtlinien des Unternehmens vorgenommen.

MODUL ERP

Standardisierte ERP-Anbindung AVA4ERP

Ein wichtiges Ziel moderner IT-Konzepte sind medienbruchfreie Prozesse.

Dafür hat G&W für das Programmsystem California die erste standardisierte ERP-Anbindung entwickelt, z.B. für SAP, Schleppen.CS, SLT.inplast, Navision, u.a.

Diese erlaubt im Zusammenspiel mit Materialwirtschaft, Auftragsmanagement, Beschaffung, Projektmanagement, Finanzbuchhaltung und Controlling der ERP-Lösung einen durchgängigen Planungs- und Abrechnungsprozess für Bau- und Unterhaltsmaßnahmen.

Verbinden Sie die professionelle Baulösung California mit der kaufmännischen Welt des ERP-Systems. Techniker und Kaufleute arbeiten mit den jeweils für ihre Aufgaben optimalen Werkzeugen in einem durchgängigen Prozess zusammen.

