

NEUE LICAD TOOLS

FÜR E3D UND PDMS

Verbesserte Leistung

Die Planung der Rohrhalterungen ist eine äußerst zeitkritische Projektphase im Anlagenbau. Diese kann erst beginnen, wenn das Rohrleitungsrouting und die Berechnungen fertiggestellt sind.

Vor diesem Hintergrund stellt LISEGA ihren Kunden seit Jahrzehnten die innovative und kostenlose Softwarelösung LICAD® zur Verfügung.

Im Rahmen der kontinuierlichen Weiterentwicklung von LICAD® wurde nun die Schnittstelle für die Anlagenplanungstools PDMS® und E3D® von AVEVA® deutlich verbessert und automatisiert.

Im Einzelnen sind die folgenden Aspekte hervorzuheben:

- Automatisierte Implementierung der Halterungen
- Revisionsmanagement inkl. Datenübernahme für effektives fehlerfreies Arbeiten
- Kollisionsprüfung für fehlerfreie Halterungsplanung
- Erstellung von rohrumschließenden Bauteilen mit Sonderabmessungen und Sonderbauformen
- Verfügbarkeit von zusätzlichen Stahlbauelementen (Dübelplatten, Versteifungsrippen)
- Materiallisten inkl. Sekundärstahlbau

