

## Beteiligte einbinden - Effektiver Zugang zum Expertenwissen

Informieren Sie Beteiligte wie Verantwortliche, Projektleiter, externe Zulieferer oder auch Kunden zu jeder Zeit über den aktuellen Stand des Entwicklungs- und Risikomanagementprozesses.

PLATO e1ns.foundation stellt das in der PLATO Datenbank vorhandene Wissen über das Internet schnell, einfach und sicher zur Verfügung. Es zeigt aktuelle Informationen zum Design, zu Risiken und zur Prozessplanung in anschaulichen grafischen Übersichten oder in den erforderlichen Formularen an.

Das umfangreiche Sicherheitskonzept der PLATO Datenbank sorgt dafür, dass jedem Nutzer nur die Daten angezeigt werden, für die er auch Zugriffsrechte besitzt.

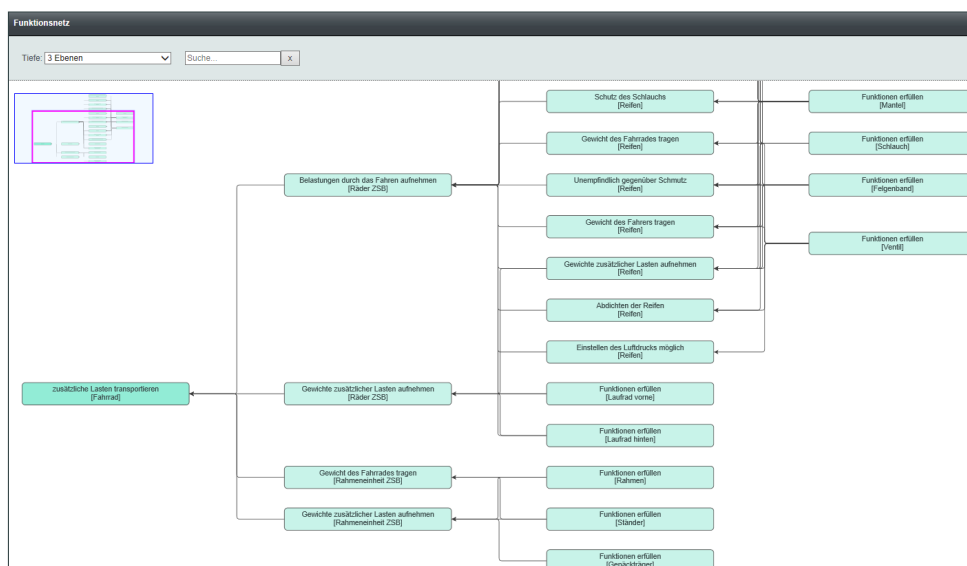


Abb.: Netze visualisieren Zusammenhänge - z. B. Funktionsnetz.

### Funktionen und Nutzen von e1ns.foundation

- FMEA-Maßnahmenbearbeitung über das Internet.
- Weltweite, standortunabhängige Bereitstellung von qualitätsrelevanten Unterlagen.
- Lieferantenintegration in Produktentwicklungs- und Problemanalyseprozesse.
- Dokumentenbereitstellung für Kunden (z. B. für den PPAP).
- Visualisierung von Zusammenhängen in Systemen / Produkten / Prozessen.
- Unterstützung des Reklamationsmanagementprozesses.

## Details zur Arbeitsweise mit e1ns.foundation

### Einfache Bedienung

- Schnelle Suche und einfache Navigation in Produkten oder Strukturen über Bäume.

### Anfragen erstellen

- Entwickler informieren sich über Anforderungen und Spezifikationen in der Design-Phase.
- Herstellungsprozesse werden in Produktionslenkungsplänen und als Prozessablaufdiagramme für Prozessverantwortliche dargestellt.
- Bei Reklamationen liefert die Suche nach Problemursachen und möglichen Auswirkungen wertvolle Informationen um den Verbesserungsprozess zu gestalten.

### Maßnahmen bearbeiten

- e1ns.foundation listet alle offenen FMEA-Maßnahmen eines Nutzers auf, ohne dass die FMEA-Software installiert, bzw. gestartet sein muss.
- Wirksamkeitsbewertung und Maßnahmenabschluss finden direkt statt.

### Dokumente bereitstellen

- Formulare für FMEA, Produktionslenkungsplan, Prozessablaufdiagramm, Spezifikationsblätter für Pflichten-/Lastenhefte.
- Strukturübersichten zur Visualisierung von Zusammenhängen im Produkt / System / Prozess.
- Darstellung funktionaler Verbindungen in Funktionsnetzen (variierbar in der Ebenentiefe).

### Sicherheit

- e1ns.foundation benötigt eine Anmeldung mit Passwort. Der Benutzer kann nur Daten lesen, für die er eine Berechtigung hat.

