

# Form & Database Designer



**CAS** genesisWorld  
Customizing



# Form & Database Designer

## Für Datensätze mit neuer Infrastruktur

Mit dem Modul Form & Database Designer werden neue Datensatz-Typen erzeugt, Oberflächen von verschiedenen Datensatz-Typen individuell gestaltet und damit an Unternehmenswünsche angepasst. Neue Felder sowie neue Inhalte für die Eingabehilfen können angelegt werden. Die Datenstruktur entspricht damit den Anforderungen Ihres Unternehmens und erfüllt spezielle Anforderungen in Bezug auf Ihre Arbeitsabläufe. Neue Felder können einfach auf den Oberflächen platziert werden, über Bedingungen wird z. B. die Sichtbarkeit wie auch Beschreibbarkeit gesteuert. Sowohl bestehende wie auch eigene Oberflächen lassen sich erweitern. Werte können von verknüpften Datensätzen angezeigt und auch als Aggregation wie Summe oder Durchschnitt ausgegeben werden.

### Ausgewählte Verknüpfungen anzeigen

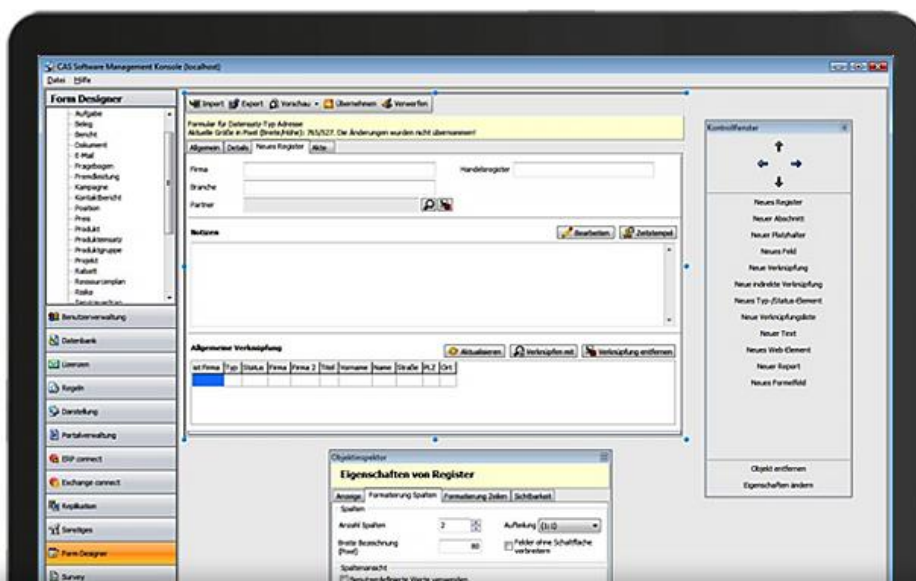
Der Administrator legt einen Filter auf Verknüpfungen fest. So werden in einer Verkaufschance nur bestimmte verknüpfte Adressen angezeigt, beispielsweise nur alle verknüpften Kunden oder Ansprechpartner.

### Akten anzeigen

Der Administrator stellt ein, ob bei Firmen und Ansprechpartnern die Firmenakten, Ansprechpartner-Akten oder Sammelakten bereit stehen sollen.

### Mehrsprachige Bezeichnungen

Alle Register und Bereiche können mehrsprachig angelegt werden.



## CAS genesisWorld

### Auf einen Blick

- Neue Datensatz-Typen mit Infrastruktur erzeugen
- Oberflächen von Datensatz-Typen individuell gestalten, ohne Programmierung
- Integrierter Formeditor
- Einbeziehen verknüpfter Datensätze

### Vorteile

- Sie legen individuelle Datensatz-Typen nach Ihren Unternehmensvorgaben an
- Sie können einstellen, für welche Benutzer bzw. Gruppen Kundenakten sichtbar sein sollen
- Passend erweiterte Datensatz-Typen nach Ihren Wünschen
- Umfangreiche Layout-Möglichkeiten
- Sichtbarkeit ganzer Abschnitte kann über Bedingungen gesteuert werden

Mit dem Form & Database Designer können komplette Datensatz-Typen mit Infrastruktur angelegt werden.

### Jetzt informieren

Sie möchten mehr über Form & Database Designer erfahren? Wir beraten Sie gerne!

