

Die Platzierung erfolgt wahlweise per Drag&Drop oder mit Maus, Tastatur und Kontextmenüs. Können Beiträge nicht an der gewünschten Stelle platziert werden, erfolgt eine Fehlermeldung durch den JournalDesigner. Beiträge können jederzeit verschoben, dupliziert oder gelöscht werden. Reservierungen für neu hinzukommende Anzeigen und Beiträge sind möglich.

Split-Anzeigen, Beihefter

Je nach Kundenwunsch kann auch nur ein Teil der Auflage - z.B. unterschieden nach Nielsen-Gebieten - belegt werden. Ebenso können Beihefter in Teilbelegung mit verschiedener Paginierung realisiert werden.

Individuelle Benutzeroberfläche

Die Arbeitsoberfläche kann von jedem Anwender individuell konfiguriert und gespeichert werden.

Ausschieß-Schemen

Die Ausschieß-Schemen sind nach dem Seitenumfang der Publikation eingeteilt. Für jeden verfügbaren Seitenumfang können unterschiedliche Ausschieß-Schemen definiert werden.

Schnittstellen

Anzeigenbuchungssysteme:

IS-MAM (SAP AG), VerlagsManager (muellerPrange), Cover (Intermedia)

Layoutsysteme:

Adobe InDesign™ and Quark XPress™

Redaktionssysteme:

Quark Publishing System QPS™ (Quark), K4™ (vjoon), SCE™ (WoodWing), SaxoPress (SaxoTech).

Andere:

JournalProducer, JournalBrowser

Weitere Schnittstellen auf Anfrage.

Kategorie

- Software

Thema

- Planung

Verwandte Produkte

- COPAN

Hersteller

- Dataplan



Journal Designer .

Betriebssystem

Vgl:

Systemanforderung

Software

Vgl:

Systemanforderung

Sprache

Deutsch, Englisch

Produktvariante

Vollversion

Lieferform

digital

Status

Produkt verfügbar

[Angebot anfordern](#)