

# UX-Bridge vs. DynamicDatabaseAccess (1/2)

Feature	Dynamic D.A.	UX-Bridge
Standardlösung für dynamischen Zugriff auf FirstSpirit-Inhalte	✓	✓
Auslesen von Nicht-atomaren Datentypen	✗	✓
Support von Nicht-Datenquellen-Inhalten (z.B. normalen Seiten)	✗	✓
Support von vorgerenderten Inhalten (z.B. fertige HTML-Fragmente, URLs auf Medien etc.)	✗	✓
Trennung von Redaktionssystem-Repository und Live-Repository	✗	✓
Frontend-Technik frei wählbar	✗	✓
Integrationsplattform für das Frontend auch für Nicht-FirstSpirit-Inhalte	✗	✓

# UX-Bridge vs. DynamicDatabaseAccess (2/2)

Feature	Dynamic D.A.	UX-Bridge
Schema-Entkopplung zwischen FirstSpirit und WebApp	x	✓
Freie Anpassung des Repository-Datenmodells an WebApp	x	✓
Vermeidung von Repository-Overhead durch Historisierung	x	✓
Größere Funktionserweiterungen in den nächsten Jahren geplant	x	✓
Technisch entkoppelter und skalierbarer Rückkanal nach FirstSpirit	x	✓
Direktes Schreiben ins FirstSpirit Repository (für atomare Datentypen)	✓	x