



Hidden Automatic Navigator
your gateway to electronic resources

Neue Funktionen in HAN 5

HAN 5 - Neue Funktionen

HAN 5 bietet viele neue Funktionen und technische Neuerungen auf unterschiedlichen Ebenen der Software an. Damit wird nicht nur die Nutzererfahrung verbessert sondern es ergeben sich auch Vorteile für die Administration, Hardware-Ausstattung und Content-Einbindung.

Ressourcenoptimierte Architektur (optimal für Cloud-Hosting oder Rechenzentrumsbetrieb)

- Überarbeitetes Clientmodell ermöglicht alle notwendigen Konfigurationen des HAN Servers aus dem Client. In Konsequenz ist ein direktes Arbeiten auf dem HAN Server nicht mehr notwendig.
- Einsatz des Windows Core Servers spart Systemressourcen.
- Neues Datenbankmodell mit deutlich niedrigerem Festplattenverbrauch.



Administration



- Metering zur Überwachung des Datentransfers zwischen Anbieter und Benutzer verhindert Missbrauch und Sperrung durch den Anbieter.
- Authentifizierung über OpenID-Connect ist jetzt möglich.
- Single-Sign-On Unterstützung über die HAN Web API ermöglicht einfache Integration von eRessourcen in Portallösungen.

Anwender

- A-Z Liste bietet jetzt eine Selektion nach „Fachgebiet“ an.
- Authentifizierung über Client-Zertifikate ermöglicht Differenzierung und automatische Anmeldung auch dann, wenn IP Authentifizierung nicht möglich ist.



Content-Anbieter / Verlage

- Zusätzliche Informationen in der Kommunikation zwischen HAN und Anbietern ermöglicht den Content-Anbietern die Differenzierung und Authentifizierung der Nutzer datenschutzkonform.