

Mandatsträgermodus/MandatsträgerApp

Sitzungen vor- und nachbereiten. Einfach und mobil!



Beschreibung

Der Mandatsträgermodus ist eine Erweiterung des Ratsinformationssystems der brain-SCC GmbH, welche den Ansatz „Mobile First“ verfolgt und die Mandatsträger als alleinige Zielgruppe anspricht. Die Anwendung ist speziell auf mobile Endgeräte ausgerichtet und funktioniert dabei in jedem Betriebssystem.

Schnittstellen zu Sitzungsdiensten

- Held GmbH – REGISAFE
- CELOOK GmbH - online.Kommunal
- codia Software GmbH – d.3 (in Umsetzung)

Features (nicht abschließend)

- Kein Zugriff für Bürger
- Erweiterung eines vorhandenen Ratsinformationssystems der brain-SCC GmbH mit Fokus auf die Sitzungsvor- und nachbereitung
- Direkte Anzeige der Schriftstücke innerhalb des Browsers (ohne zusätzliches Plugin)
- Einfügen von Kommentaren in Schriftstücken im Browser (ohne zusätzliche Tools) und Freigabe für weitere Nutzer
- Möglichkeit zum Hochladen und Verknüpfen eigener Dokumente mit einer Sitzung
- Aufzeichnen der zuletzt betrachteten Sitzungen und Schriftstücke (optional pro Nutzer)
- Setzen von Favoriten bei Sitzungen und Schriftstücken
- Kundenspezifische Anpassung für Logo und Farbwerten (z. B. Kopfbereich und Schriftfarben, Hervorhebung von Kommentaren)

Vorteile

- Mobiles Arbeiten für Kommunalpolitik und Verwaltung in einer Anwendung, die sich jedem Endgerät flexibel anpasst und Nutzung der MandatsträgerApp auf iOS- und Android-Geräten
- Papierlose und damit medienbruchfreie Vor- und Nachbereitung der Sitzung
- Keine doppelte Datenpflege, die Grunddaten werden automatisch aus dem Sitzungsdienst importiert

Alleinstellungsmerkmal des brain-GeoCMS®

Verwaltungs- und Geoportal in einem System! Individuelle Zusammenstellung Ihres brain-GeoCMS® mit leistungsfähigen Komponenten aus Portalmodulen, Servicemodulen, Geomodulen und Appmodulen. Mehr unter www.brain-scc.de.

KONTAKT

brain-SCC GmbH | Fritz-Haber-Straße 9 | 06217 Merseburg
T 03461 2599510 | F 03461 2599511 | E info@brain-scc.de | W www.brain-scc.de