

SCHWERPUNKT- THEMEN

- Cybersicherheit und Datenschutz
- Entwicklung dezentraler Windows-Apps (Visual Studio)
- Konzeption, Entwicklung und Implementierung von LINUX-basierten Internetdiensten zur Erfassung, Analytik und Präsentation von Daten
- Entwicklung von webbasierten Datenbankanwendungen
- Konfiguration und Maintenance von LINUX-Servern
- GIS und Umweltsimulationen



KONTAKT

Steinbeis-Transferzentrum Informationstechnologien (IT)

Prof. Dr. Detlev Doherr
Mörikestr. 1
77746 Schutterwald
Fon: + 49 1523 3982828
E-Mail: su0019@stw.de



www.steinbeis.de/su/0019



www.stz-it.com

Steinbeis

Steinbeis ist mit seiner Plattform ein verlässlicher Partner für Unternehmensgründungen und Projekte. Wir unterstützen Menschen und Organisationen aus dem akademischen und wirtschaftlichen Umfeld, die ihr Know-how durch konkrete Projekte in Forschung, Entwicklung, Beratung und Qualifizierung unternehmerisch und praxisnah zur Anwendung bringen wollen. Über unsere Plattform wurden bereits über 2.000 Unternehmen gegründet. Entstanden ist ein Verbund aus mehr als 6.000 Experten in rund 1.100 Unternehmen, die jährlich mit mehr als 10.000 Kunden Projekte durchführen. So werden Unternehmen und Mitarbeiter professionell in der Kompetenzbildung und damit für den Erfolg im Wettbewerb unterstützt.

www.steinbeis.de

IT-LÖSUNGEN FÜR KMU

UMFASSENDE KOMPETENZ
AUS EINER HAND



DIENSTLEISTUNGS- ANGEBOT

- Beratung, Problemanalyse und Studien im IT-Bereich
- Erarbeitung und Realisierung von EDV-Konzeptionen
- Anwendungsprogrammierung (LAMP, Visual Studio)
- Projektplanung und Entwicklung von IT-Lösungen



PROJEKTBEISPIELE

■ Security Check für kleine und mittlere Unternehmen

Untersuchungen der datenverarbeitenden IT-Systeme gemäß IT-Grundschutzkonzept des BSI, inklusive Kurzberatung über Risiken anhand von Online-Befragungen und Systemcheck vor Ort

■ Aussteller- und Produktdatenverwaltung für Messerveranstaltungen als webbasierte Lösung – CATOOP

Webbasiertes Informationsmanagement für Messen und Ausstellungen zur Erfassung, Datenpflege und Katalogfreigabe von Aussteller- und Produktdaten

■ „BIM-Finder“ zur webbasierten Verwaltung und Bereitstellung von Aus- und Weiterbildungsangeboten für die Berufsinformesse (Ort: Messe Offenburg-Ortenau)

System zur Erfassung, Verwaltung und Bereitstellung von Ausstellern sowie Aus- und Weiterbildungsangeboten, inklusive Webinterface zur einfachen Suche und Auflistung verfügbarer Angebote auf der Berufsinformesse www.bim-finder.com

■ Terminplaner mit datenschutzkonformer Datenhaltung

Der webbasierte Terminplaner ermöglicht eine einfache Terminverwaltung für bis zu 100 Teilnehmer mit Einzel- oder Serienterminen. stz-it.com/Terminplaner

■ Windowsbasiertes dezentrales Ticket-Drucksystem „Ticket Direkt Druck“ für Tageskartenverkauf mit Tageskassenregistrierung, Warenkorb und Ticketausdruck

Mit dem windowsbasierten Programm können Tages-tickets für Messerveranstaltungen im Offline-Betrieb definiert, verwaltet und im Direktverkauf gedruckt werden. Die Tageskasse wird nach Ticketarten, Postleitzahlen und Länder statistisch ausgewertet.



■ Installation, Customizing und Betrieb von Open Journal System zur Publikation von digitalen Journalen

Einrichtung und Betrieb des Journalserver mit Abstracts und wissenschaftlichen Beiträgen des jährlichen Kongresses „GeoTHERM Expo & Congress“ in Offenburg, einer jährlich stattfindenden Fachmesse der Messe Offenburg-Ortenau

GeoTHERM
expo & congress

geotherm-journal.com