

# Enterprise Suche mit Plone und Solr



## Wann

26.02.2019 von 11:30 bis 11:55 (Europe/Berlin / UTC100)



## Termin zum Kalender hinzufügen

[iCal](#)

## Kurzvortrag (25 min)

**Raum:** Fehlender Wert: B U101

## Zielgruppe:

Apache Solr ist eine der führenden Open Source Lösungen für eine leistungsfähige und skalierbare Suchfunktionalität. Unscharfe Suche, Autosuggest, Auto-Vervollständigung, Synonymsuche, phonetische Suche und semantische Suche sind nur einige der Funktionalitäten die Solr bietet.

Egal ob für eine einzelne Plone-Seite eine leistungsfähige und skalierbare Suchlösung benötigt wird oder ob über hunderte von Plone-Instanzen gesucht werden muss, Solr ist die richtige Lösung für solche Anwendungsfälle.

Das Suchen und Finden von verschiedenen Dokumententypen, egal ob Plone-Seite, Datenbankeintrag, Word-, Excel-, Powerpoint oder PDF-Dokument, ist für Solr kein Problem.

Wir stellen kurz den aktuellen Stand der Solr-Erweiterung `collective.solr` für Plone vor und werden einige Anwendungsfälle aus unserer täglichen Arbeit skizzieren.

**Vortragsfolien:** <https://www.slideshare.net/kitconcept>



## Timo Stollenwerk

### [kitconcept GmbH](#)

Timo Stollenwerk ist Geschäftsführer der `kitconcept GmbH` und seit mehr als zehn Jahren Plone Kernentwickler. Er ist innerhalb der Plone Community im Framework und Release Team aktiv und verantwortlich für das Testing & Continuous Intergration Team. Als Autor der Plone REST API und Contributor von `Volto` ist er einer der treibenden Kräfte hinter der Erneuerung von Plone mit modernen JavaScript-basierten Webtechnologien.

Twitter: [@kitconcept\\_gmbh](#)

Github: [kitconcept](#)

Email: [info@kitconcept.com](mailto:info@kitconcept.com)

Inhaltsspezifische Aktionen



[PDF](#)

[Zurück: Persistence is futile Weiter: Android App für Plone](#)