

Shopware Individualschulung

09.-11. Mai 2017 – innochange GmbH

Agenda

Shopware Individualschulung



Tag 1:

- Vorstellungsrunde
- Organisatorisches
- Einrichtung IDE / Entwicklungsumgebung
- Frontend & Themes
 - Theme Grundlagen / Vererbungshierarchie
 - jQuery Plugins
 - Caches
 - CSRF-Token
 - Tipps und Tricks / Best Practices
 - Debugging
 - Entwicklungsworkflow (Grunt etc.)
 - Shopware CLI
- REST API
 - Vorstellung Möglichkeiten / Diskussion Einsatzszenarien
 - Verwendung von Filtern für GET
 - Modifizieren von Datensätzen (PUT)
 - Anlegen und Löschen von Datensätzen (POST und DELETE)

Agenda

Shopware Individualschulung



Tag 2:

- Plugins

- Plugin Grundlagen / altes Pluginsystem
- Shopware MVC / Doctrine
- Frameworks und Shopware Historie
- Gegenüberstellung und Diskussion neues Pluginsystem
- Integration eigener Services und dekorieren/ersetzen vorhandener Services per DI
- Eigene EKW-Elemente
- (Opt.) eigene API-Resources
- Tipps und Tricks / Best Practices

Agenda

Shopware Individualschulung



Tag 3:

- ExtJS / Backend-Plugins

- ExtJS Basics / Wie ist das Shopware Backend aufgebaut?
- Erweiterung / Modifizierung bestehender BE-Oberflächen
- Eigene BE-Oberflächen
- Diskussion: BE-Erweiterung ohne ExtJS – sinnvoll?
- Integration eigener Services und dekorieren/ersetzen vorhandener Services per DI

- (Opt.) Elastic Search Integration in Shopware

Vorstellungsrunde

Vorkenntnisse und Erwartungen

Philipp Mahlow

*1991 in Minden, NRW

- Developer mit Leib und Seele
- 12 Jahre Web-Erfahrung
- 5 Jahre Shopware-Erfahrung
- Seit 3 Jahren Mittwald-Dozent
- Entwickler und QM bei Mittwald 2013-2017
- seit 2017 Business Unit Manager bei Sensus Media



Ansonsten:

- Spreche PHP, MySQL, HTML, CSS und JavaScript fließend
- Spezialisierung auf Shopware, Symfony, Wordpress, Flow und Neos
- Steckenpferd: Individuelle Pluginentwicklung für Shopware



Organisatorisches

Allgemeines & Code Sharing

Pausen:
Nach Bedarf.

Rückfragen:
Jederzeit gerne!

Themenwechsel und spontane Exkursionen:
Garantiert.

Demo-Code und Slides aus der Schulung:
<https://github.com/philippmahlow/ic-individual>