

# Das richtige Contentmanagementsystem für meine Website finden!

Die eigene Website: Welche Software brauche ich dafür?



München und  
Oberbayern

TCH  

---

Support

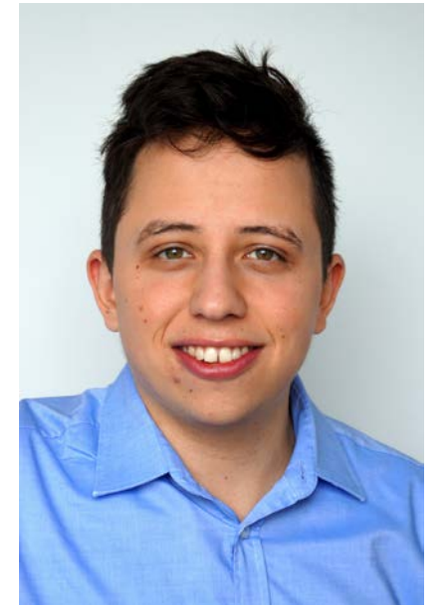
# TCH-Support

## Über uns und mich

- Systemadministration
- Beratung und Schulung
- Webseiten und Webshops
- Experten beim Thema Datenschutz (Zertifizierter Datenschutzbeauftragter)
- IT Check-Up und Überprüfung

### Gregor Ortega

- Jahrgang 1995
- B.Sc., im Master-Studium
- Geschäftsführer und Gründer seit 2010



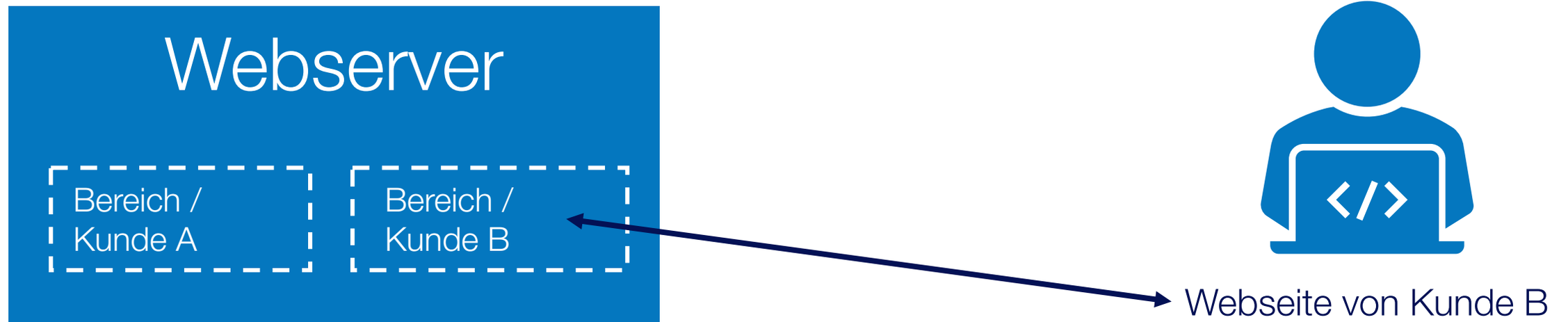
# Die eigene Website: Welche Software brauche ich dafür?

## Themen

- 1 Grundlagen: Wie funktioniert eine Website? Was ist ein Contentmanagement System (CMS)?
- 2 Was sind die Vorteile? Was sind die Nachteile? Wie entwickeln sich die Kosten?
- 3 Brauche ich ein CMS?
- 4 Übersicht über die gängigsten Systeme
- 5 Alte / bestehende CMS Systeme: Wie „renoviere“ ich meine Webseite oder steige um?

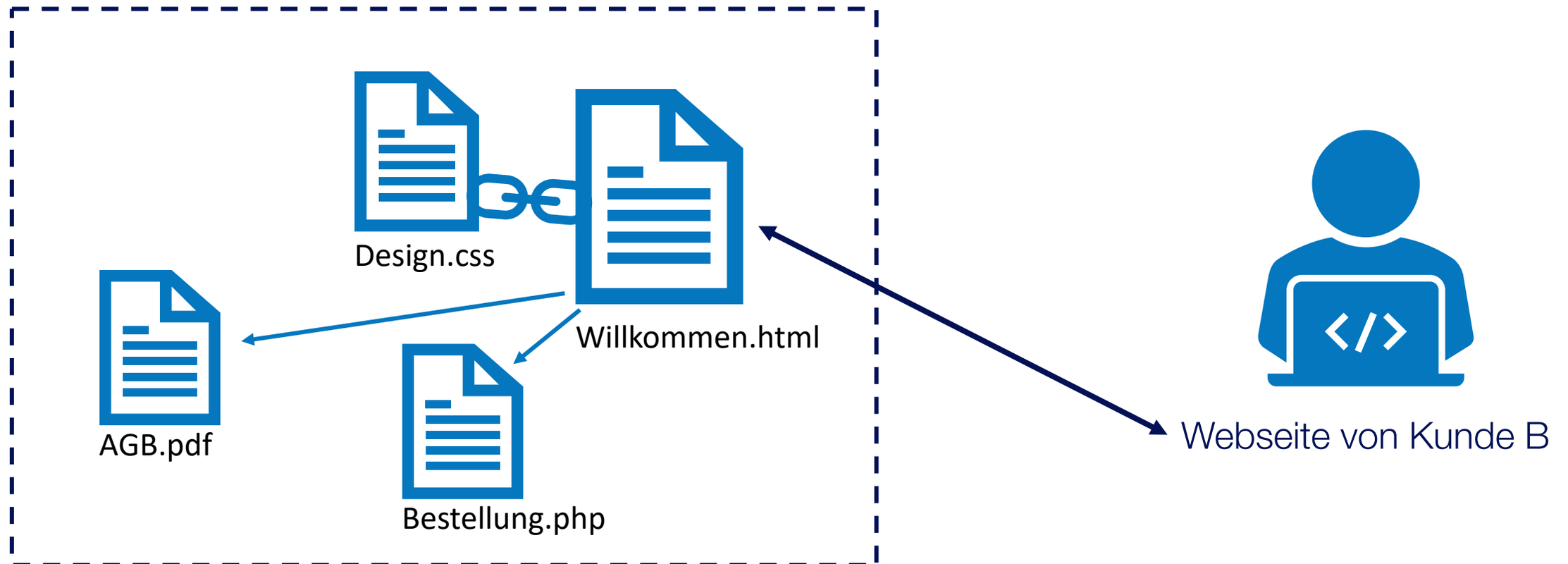
# Grundlagen: Wie funktioniert eine Webseite

## Allgemein



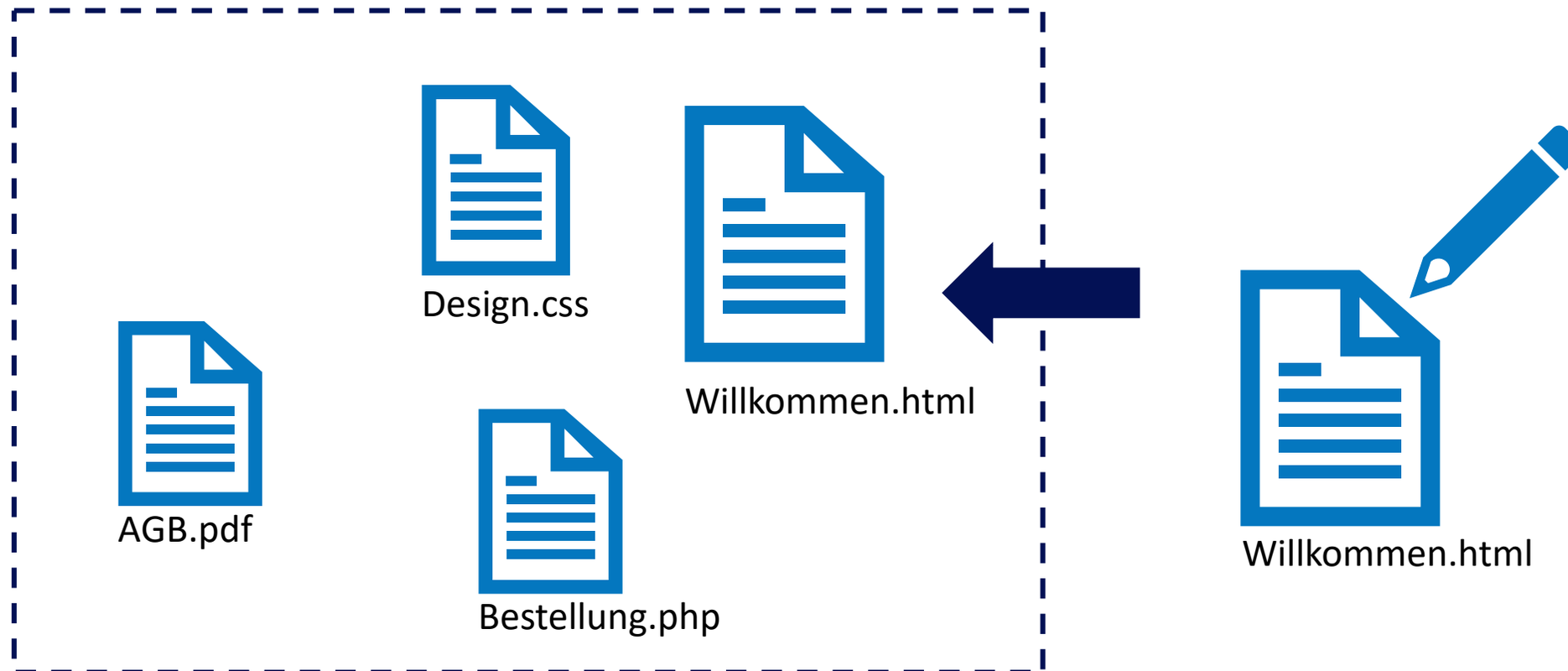
# Grundlagen: Wie funktioniert eine Webseite

## Webseite ohne CMS



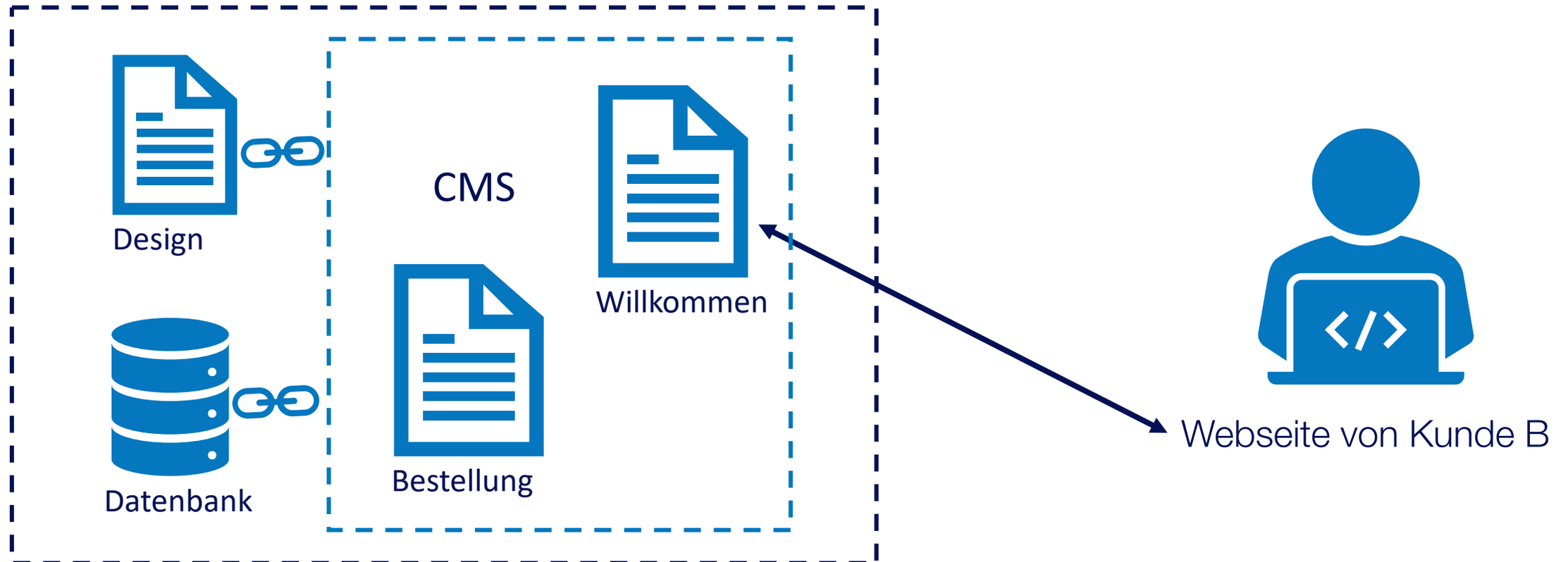
# Grundlagen: Wie funktioniert eine Webseite

## Webseite ohne CMS, Bearbeitung



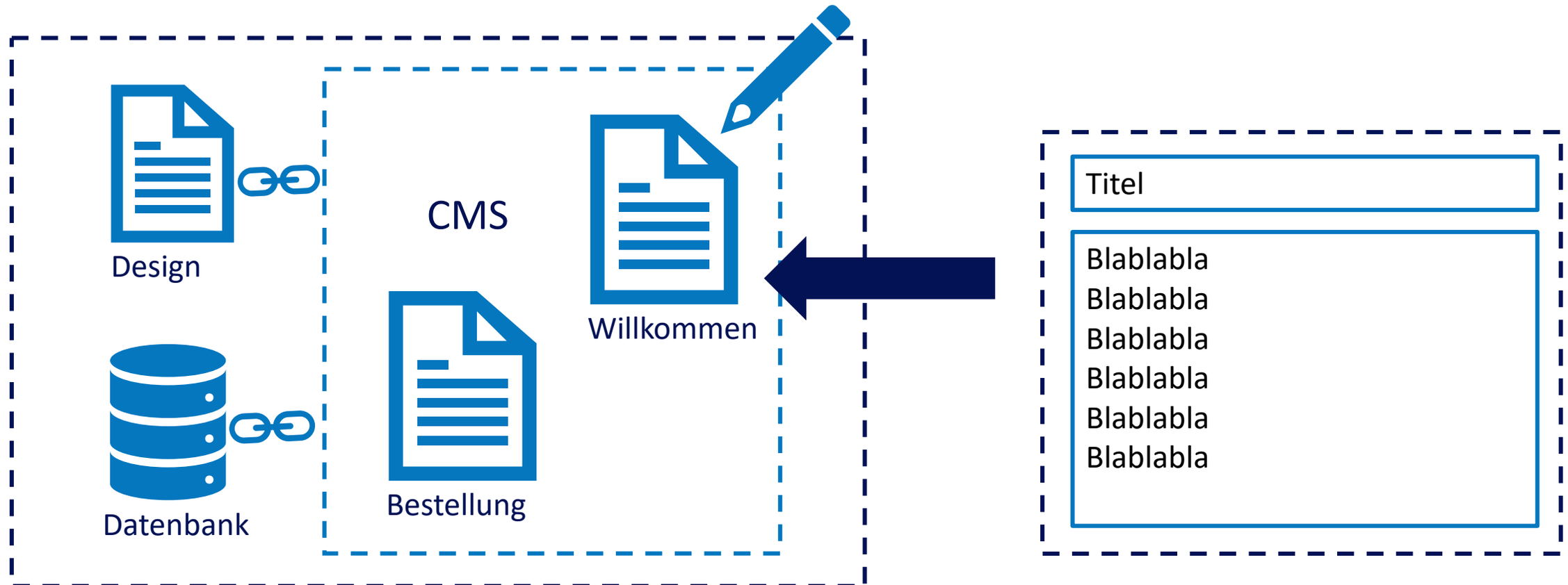
# Grundlagen: Wie funktioniert eine Webseite

## Webseite mit CMS



# Grundlagen: Wie funktioniert eine Webseite

## Webseite mit CMS, Bearbeitung



# Vorteile, Nachteile, Kosten

## CMS Vorteile

- Einfache Bearbeitung von Inhalt und Design
- Hohe Flexibilität
- Große Auswahl an Erweiterungen, jeglicher Art
- Einfache Einrichtung weiterer Software
- Keine Software zur Bearbeitung notwendig

# Vorteile, Nachteile, Kosten

## CMS Nachteile

- Kosten für Lizenzen
- Wartung und damit verbundene Kosten
- Größere Sicherheitsrisiken
- Höherer Verwaltungsaufwand
- (Höhere Anforderungen an Webespace)

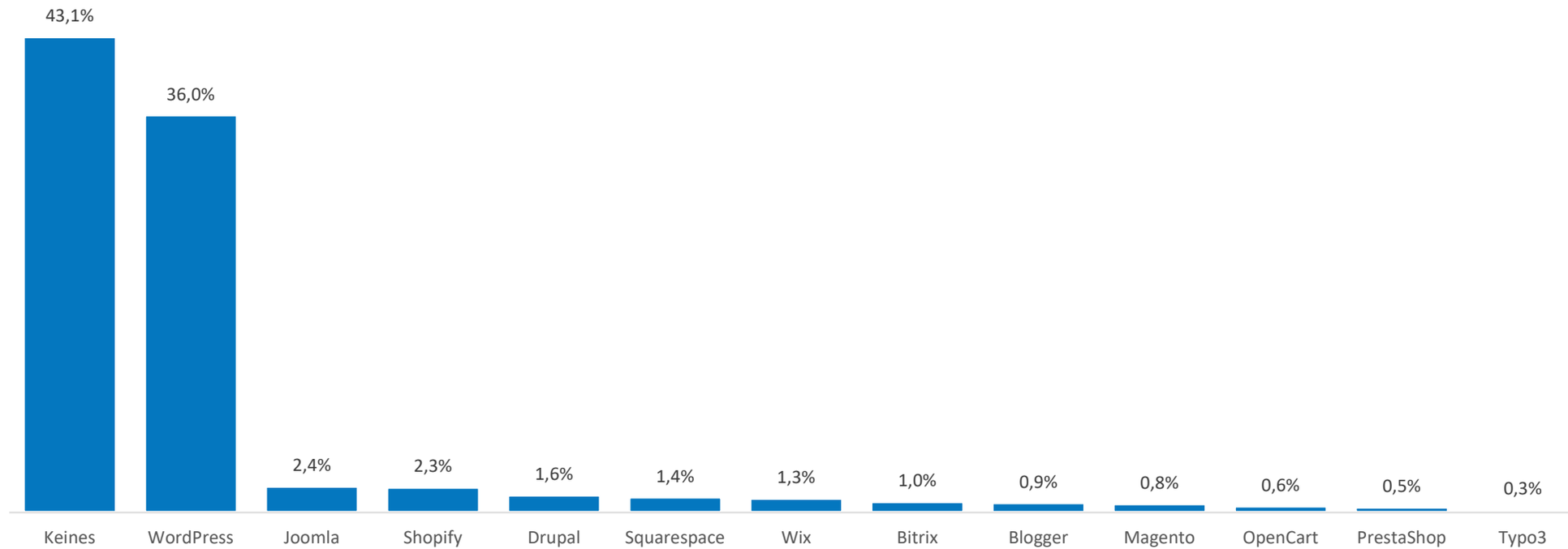
# Wann brauche ich ein CMS?

## Beispiele

- Webseiten die sich oft verändern → Ja
- Webseiten die sich selten verändern → Nein
- Webseiten mit aufwendigen Zusatzfunktionen → Meist Ja
- Lediglich “digitale Visitenkarte” → Nein
- Onlineshop → Ja

# CMS Systeme

## Übersicht



Quelle: W3Techs

# CMS Systeme

## Übersicht

WordPress

Joomla

Shopify 

Drupal

Squarespace

Wix

Bitrix

Blogger

Magento 

OpenCart 

PrestaShop 

Typo3

# CMS Systeme

## Worauf sollte ich achten?

- Anforderungen Inhalte (Umfang)
- Automatisch generierte Seiten
- **Zusammenspiel mit anderer Software / Plugins**
- Support und Wartung
- Updates
- Anforderung Design
- Usability

# Alte / bestehende CMS Systeme

Wie „renoviere“ ich meine Webseite?

1

Backup!

2

Prüfen des Aufwands und der Kosten für Updates  
CMS auf aktuellsten(!) Stand bringen

# Alte / bestehende CMS Systeme

Wie „renoviere“ ich meine Webseite?

3 Webservice Konfigurieren, Testumgebung einrichten

4 Design anpassen. Oder komplett neues Design

5 Inhalte anpassen, wenn nötig

# Alte / bestehende CMS Systeme

Umstieg von einem CMS aufs Andere

1

Backup!

2

Drittanbietersoftware prüfen / Plugins

3

Import- und Export über fremde Software oder über Übertrag von Daten über Fremdanbieter (z.B. CMS2CMS)

Die eigene Website: Welche Software brauche ich dafür?

Weitere Fragen und Hilfe

[info@tch-support.com](mailto:info@tch-support.com)

[www.tch-support.com](http://www.tch-support.com)

