

# Ansgar Lichter

## Entwicklungsberater bei SAP

 AnsgarLichter  [ansgarlichter.com](https://ansgarlichter.com)  [lichteransgar@gmail.com](mailto:lichteransgar@gmail.com)  [ansgarlichter](https://in.ansgarlichter)



## Berufserfahrung

 **Entwicklungsberater @SAP Deutschland SE & Co. KG**  
 10/2024 - heute  Walldorf, Deutschland




- Umsetzung mehrerer Unternehmensanwendungen auf der SAP BTP für verschiedene Kundenprojekte unter Einsatz moderner Frameworks wie SAPUI5, SAP Fiori Elements und CAP Node.js mit TypeScript
- Erste Erfahrungen im Design und in der Implementierung von Softwarearchitektur für Cloud-native BTP-Lösungen gesammelt

 **Praktische Erfahrungen während des Masterstudiums @SAP SE**  
 09/2022 - 09/2024  Walldorf, Deutschland

- Insgesamt 4 Rotationen in verschiedenen Abteilungen
- Beratung & Entwicklung mehrerer Fiori-Apps für die Risikobewertung im Homeoffice unter Verwendung von CAP Node.js
- Unterstützung bei der Entwicklung einer Microservice-Architektur unter Verwendung von CAP Java
- Entwicklung von OPA-Tests in TypeScript für Fiori Elements-Anwendungen inklusive der Synchronisierung von Mock-Daten

 **SAP EWM Softwareentwickler @SEW-EURODRIVE**  
 09/2020 - 08/2022  Graben-Neudorf, Deutschland

- Entwicklung im SAP EWM-System mit ABAP OO, Entwicklung von Webanwendungen zur Abwicklung logistischer Prozesse mit SAPUI5 und OData-Services
- Erstellung einer neuen Vorlage für manuelle Lager für alle Werke weltweit, einschließlich Koordination mit den relevanten Abteilungen



 **Praktische Erfahrungen während des Bachelorstudiums @SEW-EURODRIVE**  
 09/2017 - 09/2020  Bruchsal / Graben-Neudorf, Deutschland

- Entwicklungsaufgaben (Webanwendungen, Transaktionen, Skripte) in verschiedenen Abteilungen im Kontext verschiedener SAP-Systeme
- ABAP OO, OData V2, SAPUI5
- Unterstützung des Going Live eines SAP-MES-Pilotprojekts mit einem 2-monatigen Aufenthalt in Suzhou, China

## Ausbildung

 **Master of Science Informatik @Hochschule Karlsruhe**  
 09/2022 - 09/2024  Karlsruhe, Deutschland

- Thesis: A Comparative Analysis of PostgreSQL and SAP HANA in the Context of the SAP Cloud Application Programming Model - Developing a Recommendation Framework
- Schwerpunkt: Software Engineering
- Notendurchschnitt: 1,0

 **Deutschlandstipendium @Hochschule Karlsruhe**  
 09/2023 - 09/2024

- Öffentlich-privates Stipendium verliehen für akademisches Potenzial

 **Bachelor of Science Wirtschaftsinformatik @Duale Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe**  
 09/2017 - 09/2020  Karlsruhe, Deutschland

- Thesis: Digitalisierung der Intralogistik – Evaluation verschiedener Pick-by-Lösungen zur Verbesserung des Kommissionierungsprozesses bei SEW-EURODRIVE
- Schwerpunkt: Software Engineering
- Notendurchschnitt: 1,5

# Ansgar Lichter

## Entwicklungsberater bei SAP



 AnsgarLichter  [ansgarlichter.com](https://ansgarlichter.com)  [lichteransgar@gmail.com](mailto:lichteransgar@gmail.com)  [ansgarlichter](https://in.ansgarlichter)

## Programmierprojekte



### ExportKindleClippingsToNotion @Eigenes Projekt

⌘ 2023 - 2024

- CLI-Tool zum Exportieren von Kindle-Markierungen nach Notion
- In C# unter Verwendung der offiziellen Notion API



### Mobile App der Dualen Hochschule @Uniprojekt

⌘ 2020

- Wartung und Weiterentwicklung der folgenden Funktionen: Live-Abfahrtszeiten von Zügen, Vorlesungsplan und Speiseplan der Cafeteria
- Aktualisierung der verwendeten Frameworks auf die neueste Version
- Mobile App in Ionic & Angular für Android und iOS



### Catch The Train @Eigenes Projekt

⌘ 2019

- Komfortablerer Abruf von Live-Abfahrtszeiten
- Verwendung von Flutter und der offiziellen API des örtlichen Verkehrsunternehmens

## Fähigkeiten & Interessen

Technologien

SAPUI5

Fiori Elements

CAP Node.js / Java

JavaScript

TypeScript

ABAP OO

Angular

Sprachen

Deutsch (Muttersprache)

Englisch (fließend)

Spanisch (Grundkenntnisse)

Sport

Fitnessstudio

Radfahren

Schwimmen

Interessen

Technologiebegeistert

Politik & Wirtschaft

Motorsport (Formel 1)