# Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide

Routing, Middleware, Sessions, Sicherheit

Autor der Studienzusammenstellung: ChatGPT

#### Hinweis

Diese Datei ist eine eigenständige, paraphrasierte Zusammenstellung als Lernhilfe. Sie enthält keine langen, urheberrechtlich geschützten Volltextauszüge.

## **Express** Grundlagen

Routing, Middleware, Request/Response.

#### **Views**

Handlebars/Pug/EJS, Layouts, Internationalisierung.

#### Formulare & Sessions

CSRF■Schutz, Cookies, Flash■Messages.

#### **Datenbanken**

Mongo/Postgres, Mongoose/Prisma, Migrationen.

#### **APIs**

REST, Validierung, Fehlerbehandlung.

#### **Sicherheit**

Helmet, Rate Limiting, Sanitization.

#### **Deployment & Betrieb**

PM2/Systemd, Docker, Logs/Monitoring.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

Eigene Notizen zu Web Development with Node & Express (2nd) – Studienguide.

#### Quellen & weiterführende Links

- O'Reilly - Buchseite: https://www.oreilly.com/library/view/web-development-with/9781492053507/