

BIF2 Web Scripting Projektabnahme

SS2024

| | Punkte max | erreichte Punkte | Note |
|-----------|---------------|---------------------|------|
| einzel | 60 | 0 Einzelwertung: | 5 |
| Bewertung | 74 | 0 | 5 |

Name/Teammitglieder:

-> Name 1 Team 14
-> Name 2 Extrapunkte 7

Anmerkungen:

1) Allgemeines

| Task | Punkte max | Punkte |
|-------------------------------------------------|---------------|--------|
| klare Projektstruktur in Komponenten unterteilt | 2 | 0 |
| Code ist kommentiert | 2 | 0 |
| | 4 | 0 |

2) Backend

| Task | Punkte max | Punkte |
|-----------------------------------------|---------------|--------|
| klare REST-Schnittstelle | 3 | 0 |
| OOP verwendet | 2 | 0 |
| Daten in DB verwaltet | 3 | 0 |
| DB-Modell vorzeigbar und schlüssig | 3 | 0 |
| PHP-Basis | 3 | 0 |
| Daten werden im JSON-Format verarbeitet | 3 | 0 |
| | 17 | 0 |

3) Frontend

| Task | Punkte max | Punkte |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------|
| Webseite responsive (saubere Darstellung bei unterschiedlichen Geräten / Auflösungen) | 2 | 0 |
| Grundl. Usability (einf. Bedienbarkeit, klar erkennbare Zustände, ...) | 2 | 0 |
| Sehr gutes Design, hohe Usability, Accessibility | 2 | 0 |
| Reines HTML mit JavaScript / TypeScript (Single Page Application) | 6 | 0 |
| Kommunikation mittels AJAX und über REST-Schnittstelle | 6 | 0 |
| Appointments-Übersicht | | |
| Liste aller Appointments wird angezeigt | 4 | 0 |
| Abgelaufene Appointments sind gekennzeichnet | 2 | 0 |
| Detailansicht eines Appointments | | |
| Detailansichten können durch User-Interaktion (Klick) eingeblendet werden | 2 | 0 |
| a) User kann einen Namen eingeben | 1 | 0 |
| b) Terminoptionen werden angezeigt | 4 | 0 |
| c) User kann Terminoptionen auswählen | 2 | 0 |
| d) User kann Kommentare hinterlassen | 2 | 0 |
| e) nach Ablauf nur Anzeige ohne Bearbeitung | 2 | 0 |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|---|---|
| Button zur Eintragung in Datenbank ist vorhanden und funktioniert wie gefordert | 4 | 0 |
| Neues Appointment anlegen (nur 2er Teams) | | |
| Neue Appointments können (über den serviceHandler) angelegt werden. | 8 | 0 |
| Titel, Ort Beschreibung, Dauer | 2 | 0 |
| beliebige Anzahl an Terminoptionen | 4 | 0 |
| Appointments löschen | | |
| Bestehende Appointments können (über den serviceHandler) gelöscht werden | 5 | 0 |
| 60 | | 0 |

Abzüge

| | | |
|--------------------------------------------------------------|-------|---|
| Anzahl Errors, Abzüge für schlechte, schlampige Ausführungen | Abzug | 0 |
| Unzureichende Erklärungen | Abzug | 0 |

Bonuspunkte

| | | |
|------------------------------------------------|-------|---|
| Zusatzpunkte für besonders schöne Ausführungen | Extra | 0 |
|------------------------------------------------|-------|---|