**Plan van Aanpak: Weer App**

**Naam:** Edin Mujkić  
**Studentnummer:** 9018253  
**Versienummer:** 1.0  
**Datum:** 24 januari 2025

**Planning en Ijkpunten**

**Ijkpunt 1: Ontwerp van UI en UX**

* **Datum:** 17 januari 2025
* **Activiteit:** Ontwerpen van gebruikersinterfaces en de gebruikerservaring (UI/UX) voor de weerapp in Android Studio met behulp van Java.

**Ijkpunt 2: Basisfunctionaliteit ontwikkelen**

* **Datum:** 19 januari 2025
* **Activiteit:** Implementeren van locatiegebaseerde functies en integratie met een API voor het ophalen van actuele weersinformatie en voorspellingen.

**Ijkpunt 3: API-integratie**

* **Datum:** 21 januari 2025
* **Activiteit:** Volledige integratie van een weer-API om actuele gegevens op te halen, zoals temperatuur, neerslag en windrichting.

**Ijkpunt 4: Ondersteuning voor landscape modus**

* **Datum:** 21 januari 2025
* **Activiteit:** Ontwikkelen van een landscape-modus om ervoor te zorgen dat de weerapp op meerdere schermoriëntaties bruikbaar is.

**Ijkpunt 5: Testfase**

* **Datum:** 23 januari 2025
* **Activiteit:** Uitvoeren van grondige tests om te controleren of alle functies naar behoren werken en de app gebruiksvriendelijk is.

1

Afwijkingen

Ik had wel een paar afwijkingen maar dat was merendeels dat ik dingen ietjes later dan gedacht heb gemaakt maar ik heb aan het einde wel alles toegevoegd wat er gervaagd werd.

2