



Frontend felület elkészítése

A feladat egy időjárás előrejelző webes felület elkészítése React keretrendszer használatával a megadott paraméterek alapján.

Város kiválasztása

A város nevére kattintva jelenjen meg egy modalban egy kereső, ahol a felhasználó be tudja írni az általa választott várost. Ehhez az Open Meteo Geocoding apiját használja (https://open-meteo.com/en/docs/geocoding-api). Ha több találat is elérhető, azt egy listában jelenítse meg a felhasználónak, amiből kiválaszthatja az általa kívánt találatot. Amennyiben nincs kiválasztva város (első megnyitás), ez a modal rögtön jelenjen meg. A kiválasztott várost tárolja el a böngészőben.

Adatok megjelenítése

Jelenítse meg a városhoz tartozó aktuális hőmérsékletet és állapotot (pl.: Tiszta idő, Eső, stb.), továbbá egy 7 napos előrejelzést, ami tartalmazza a nap nevét, állapot ikont, csapadék valószínűségét, minimum és maximum hőmérsékletet. A város kiválasztása utána kapott koordináták segítségével az alábbi API-n keresztül kérheti le: https://open-meteo.com/en/docs/.

Grafikon

Az előrejelzés alatt jelenjen meg grafikonon az adott napokra vonatkozó legmagasabb hőmérséklet.

Design

Iránymutatásként használja a megadott design tervet:

 $\frac{https://www.figma.com/file/zMVbPAOqbBfJ7vPwZct9WX/Id%C5\%91j\%C3\%A1r\%C3\%A1s?type=design&node-id=0\%3A1\&mode=design\&t=cqhWcADlq7Tg0gUH-1$

Beküldés

Az elkészített feladatot Github-ra feltöltött formában vagy emailben elküldve. Tartalmazza a kódot, egy leírást és minden egyebet az elindításához.