

TESZTELÉSI JEGYZŐKÖNYV

A tesztet leírása és célja:	Leírás: A ChargingPortStore Pinia állomány egységtesztje. Célja: A modulon belüli komponensek működésének vizsgálata.
A tesztelt folyamat / funkció leírása:	Képes-e a modul minden komponense hibátlanul működni.
A tesztelés előfeltételei:	A modul megkapja a vezérlést.
A tesztelés dátuma és ideje:	2025.04.26. 17:05
A tesztadatok típusa:	store: A Pinia állományként viselkedő változó ports: Lista, amiben Objektumok vannak stationId: Egész szám store = useChargingPortStore(); ports= [{id: 1, portNumber: "Port 1"}] stationId = 123
A tesztet végző személy(ek):	Gavrán Tamás
A tesztelt rendszer beállításai:	OS: Windows 10 Pro, 22H2 GPU: NVIDIA GeForce RTX 3060 CPU: Intel Core i7-7700 RAM: 32GB

<p>A tesztet elvárt eredménye:</p>	<p>fetchPorts GET metódus esetén:</p> <pre>store = useChargingPortStore(); ports= [{id: 1, name: "Port 1"}]; stationId = 123;</pre> <p>A metódus sikeres meghívása után a "stationId" számú állomás listája (store.chargingPorts) megegyezik a "ports" lista értékével.</p>
<p>A tesztelés eredménye:</p>	<p>X megfelelt</p> <p><input type="checkbox"/> nem felelt meg</p> <p><input type="checkbox"/> megfelelt megjegyzésekkel</p>
<p>Megjegyzések:</p>	<p>-</p>
<p>A tesztelési jegyzőkönyvet készítette (név, aláírás):</p>	<p>Gavrán Tamás</p>