

nincs adat
 nem
 igen

IKK nem adta még ki a vonatkozó programkövetelményeket, illetve előzetes audit szükséges a technológia felmérése miatt

Villamosbiztonsági Workshop / Electrical Safety Workshop		Kinek ajánljuk? Közép és felső menedzsment	Ismeret bővítő, gondolatébresztő villamos biztonsági training	
azonnal	<input type="radio"/> Tartalom, megegyezés szerint	<input type="radio"/> Szakképesítés	<input type="radio"/> Szakmai előképzettség:	<input type="radio"/> Szakmai gyakorlat:
<input type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény:	<input type="radio"/> Kötelező érvényű:
Elmélet				<input type="radio"/>
<input type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	<input type="radio"/>			<input type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

KIF szakszolgálati FAM szerelő / Low Voltage (LV) Maintenance Live Working Technician		Kinek ajánljuk? Létesítést, karbantartást és üzemeltetést végzők	A Kisfeszültségű szakszolgálati FAM (feszültség alatti munkavégzés) szerelő az üzem folytonossága érdekében, a hálózat kikapcsolása nélkül létesítési, üzemzavar megelőzési és javítási, karbantartási feladatokat végez kisfeszültségű, váltakozó- és egyenfeszültségű villamos védelmi és irányítástechnikai, segédüzemi hálózatokon és berendezéseken	
azonnal	<input type="radio"/> 4 nap	<input checked="" type="radio"/> Szakképesítés	Szakmai előképzettség: Villanyszerelő, technikus, villamosmérnök a vonatkozó programkövetelmény szerint	Szakmai gyakorlat: 1 év erősáramú
<input checked="" type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény: FAM tevékenység védőeszközei + villanyszerelő kéziszerszámok + FAM szerszám	Kötelező érvényű: Munkakör ellátásához rögtön, illetve korábbi ITM rendelet miatt
Elmélet + Gyakorlat				<input checked="" type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	34/2021. (VII. 26.) ITM rendelet			<input checked="" type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

KIF Kábelszerelő / Low Voltage (LV) Cable Technician		Kinek ajánljuk? Létesítést, karbantartást és üzemeltetést végzők	A kisfeszültségű kábelben bármilyen kábelszerelvény szerelése	
azonnal	<input type="radio"/> 6-7 nap	<input checked="" type="radio"/> Szakképesítés	Szakmai előképzettség: Villanyszerelő, technikus, villamosmérnök	Szakmai gyakorlat: 1 év erősáramú
<input checked="" type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény: villanyszerelő tevékenység védőeszközei + villanyszerelő kéziszerszámok	Kötelező érvényű: Munkakör ellátásához rögtön, illetve korábbi ITM rendelet, ill. hivatkozott szabvány okán
Elmélet + Gyakorlat				<input checked="" type="radio"/>
<input type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	MSZ 13207:2020 5.10.5.			<input checked="" type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

KIF FAM Kábelszerelő / Low Voltage (LV) Live Working Cable Technician		Kinek ajánljuk? Létesítést, karbantartást és üzemeltetést végzők	A Kisfeszültségű FAM (feszültség alatti munkavégzés) kábelszerelő az üzem folytonossága érdekében, a hálózat kikapcsolása nélkül végez kábelszerelést	
azonnal	<input type="radio"/> 4 nap	<input checked="" type="radio"/> Szakképesítés	Szakmai előképzettség: Villanyszerelő, technikus, villamosmérnök a vonatkozó programkövetelmény szerint + KIF kábelszerelő	Szakmai gyakorlat: 1 év erősáramú
<input checked="" type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény: villanyszerelő tevékenység védőeszközei + villanyszerelő kéziszerszámok + FAM szerszám	Kötelező érvényű: Munkakör ellátásához rögtön, illetve korábbi ITM rendelet miatt
Elmélet + Gyakorlat				<input checked="" type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	34/2021. (VII. 26.) ITM rendelet			<input checked="" type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

Kisfeszültségű FAM üzemviteli vezető / Low Voltage (LV) Live Working Operations Manager		Kinek ajánljuk? Villamos berendezés üzemeltetésével megbízott, ezért közvetlen felelősséggel tartozó rendelkezési hatáskörű vezetők, akiknek a munkavégzés során teljesíteni kell a 21/2023 GFM rendelet tartalmát	Meghatározott berendezések üzemének folytonossága, üzemvitelének biztonsága érdekében az üzemállapot megváltoztatására a neki alárendelt szolgálati helyek személyzetének szükség szerint utasítást adhat	
azonnal	<input type="radio"/> 2 nap	<input checked="" type="radio"/> Szakképesítés	Szakmai előképzettség: Villanyszerelő, technikus, villamosmérnök	Szakmai gyakorlat: 1 év erősáramú
<input checked="" type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény:	Kötelező érvényű: Munkakör ellátásához rögtön
Elmélet				<input checked="" type="radio"/>
<input type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	34/2021. (VII. 26.) ITM rendelet			<input checked="" type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

FAM üzemirányító képzés / Live Working Operations Controller Training		Kinek ajánljuk? Üzemirányítói jogosultsággal üzemirányítói feladatokat ellátó rendelkezési hatáskörű vezetők, akiknek a munkavégzés során teljesíteni kell a 21/2023 GFM rendelet tartalmát.	Felügyeli és szabályozza a termelő-, szállító- és elosztóberendezések, kábel- és szabadvezeték-rendszerek és az ezekhez csatlakozó alállomások egészének vagy egy kijelölt részének üzemállapotát, utasítást ad, illetve engedélyezi az üzemzavar vagy a tervszerű munkák miatt szükségessé váló beavatkozásokat és egyéb munkákat, valamint felel a rábízott berendezések folyamatos üzeméért	
azonnal	<input type="radio"/> 2 nap	<input checked="" type="radio"/> Szakképesítés	Szakmai előképzettség: Villanyszerelő, technikus, villamosmérnök	Szakmai gyakorlat: 1 év erősáramú
<input checked="" type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény:	Kötelező érvényű: Munkakör ellátásához rögtön
Elmélet				<input checked="" type="radio"/>
<input type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	34/2021. (VII. 26.) ITM rendelet			<input checked="" type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

Feszültség közeli munkavégzés képzés / Training for Working Near Live Voltage		Kinek ajánljuk? Gyengeáramú szakembereknek, akik a munkájuk során feszültség közelében végzik a tevékenységüket	A biztonságos munkavégzéshez szükséges ismeretek elsajátítása, különös tekintettel a veszélyforrások azonosítására és a védelmi intézkedések alkalmazására	
azonnal	<input type="radio"/> 1 nap	<input checked="" type="radio"/> Szakképesítés	Szakmai előképzettség: Gyengeáramú alapképzettség - MSZ 1585:2016 szerint IV.b csop.	<input type="radio"/> Szakmai gyakorlat:
<input checked="" type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény:	<input type="radio"/> Kötelező érvényű:
Elmélet + Gyakorlat				<input checked="" type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	MSZ 1585:2016 4.2.101., és SZME-VB 2024.03.01. 3.1.16			<input checked="" type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

Kisfeszültségű energiatároló akkumulátor-telep FAM szerelő / Live Working Technician for Low Voltage Energy Storage Battery		Kinek ajánljuk? Születmentes energiatárolók telepítését, karbantartását, üzemeltetését és üzemzavar elhárítását végzők	A Kisfeszültségű energiatároló akkumulátor-telep FAM szerelő az üzem folytonossága érdekében, a hálózat kikapcsolása nélkül létesítési, üzemzavar megelőzési és javítási, karbantartási feladatokat végez egyenfeszültségű villamos hálózatokon és berendezéseken. A Kisfeszültségű energiatároló akkumulátor-telep FAM szerelő rendelkezik mindazokkal az ismeretekkel, készségekkel és képességekkel, amelyek szükségesek a feszültség alatti munkavégzéshez az energetikai rendszerek akkumulátorain	
2025. márciustól	<input type="radio"/> 6-7 nap	<input checked="" type="radio"/> Szakképesítés	Szakmai előképzettség: Villanyszerelő, technikus, villamosmérnök a vonatkozó programkövetelmény szerint	Szakmai gyakorlat: 1 év erősáramú
<input checked="" type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény: FAM tevékenység védőeszközei + villanyszerelő kéziszerszámok + FAM szerszám + kisfeszültségű energiatároló	Kötelező érvényű: Munkakör ellátásához rögtön
Elmélet + Gyakorlat				<input checked="" type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	34/2021. (VII. 26.) ITM rendelet			<input checked="" type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

Gépjármű vontatási akkumulátor FAM szerelő / Live Working Technician for Vehicle Traction Batteries		Kinek ajánljuk? Gépjármű vontató akkumulátorával kapcsolatos munkát végzők	A Gépjármű vontatási akkumulátor FAM szerelő gépjármű vontató akkumulátorjaival kapcsolatos munkát végez (ilyen irányú előképzettség esetén): javít, diagnosztizál, minősít, megsemmisítésre előkészít. Sérült, illetve hibás akkumulátorok részleges, vagy teljes megbontásával, cseréjével járó (feszültség alatti) javítási, hibafeltárási, szállítási tevékenységeit végzi	
2025. márciustól	<input type="radio"/> 10 nap	<input checked="" type="radio"/> Szakképesítés	Szakmai előképzettség: Villanyszerelő, technikus, villamosmérnök vagy autószerelői, egyéb mérnöki a vonatkozó programkövetelmény szerint	Szakmai gyakorlat: 3 év releváns járműipari vagy járműfenntartói, vagy erősáramú
<input checked="" type="radio"/> Vizsga	Ideális csoportlétszám: 20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> Eszköz, tanpálya stb. igény: FAM tevékenység védőeszközei + villanyszerelő kéziszerszámok + FAM szerszám + komplett akkumulátor állapoterelt vagy szerelés alatti állapotban	Kötelező érvényű: Munkakör ellátásához rögtön
Elmélet + Gyakorlat				<input checked="" type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet	34/2021. (VII. 26.) ITM rendelet			<input checked="" type="radio"/> EÜ alkalmassági követelmény

Felhasználói berendezés FAM szerelő / Live Working Technician for User Equipment				
<input checked="" type="radio"/>				
		Ideális csoportlétszám: 20		
<input checked="" type="radio"/>				
<input checked="" type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet				

Megújuló és egyéb primer energiaforrású kiserőmű FAM szerelő / Live Working Technician for Renewable and Other Primary Energy Source Small Power Plants				
<input checked="" type="radio"/>				
		Ideális csoportlétszám: 20		
<input checked="" type="radio"/>				
<input checked="" type="radio"/> 21/2023 GFM rendelet				

Vizsga: Szakképesítés esetén közvetlenül a képzést követő napon a Várna vizsgaközpont által

Szakmai előképzettség: Szakképesítés esetén az IKK programkövetelmény alapján

Szakmai gyakorlat: Szakképesítés esetén az IKK programkövetelmény alapján

Eszköz, tanpálya stb. igény: Szerszámokat tudunk biztosítani, védőfelszerelést nem. Egyéb eszköz, tanpálya stb. igény az IKK programkövetelmény alapján. Kihelyezett képzés esetén előzetesen auditált eszközök és berendezések alkalmazásával.