



Éremeső a szakmák bajnokságán

Gratulálunk a versenyzőknek, duális képzőhelyeknek, felkészítőknak a szakmák országos bajnokságán elért kiváló eredményekért.

1. és 4. oldal



Klasztert alapított a kamara

Országos kezdeményezést indított a Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara: Védelmi- és Űripari Innovációs Klaszter alakult.


2. oldal



Hozzon ki többet vállalkozásából

Az Enterprise Europe Network programjának: adatbiztonság, kibervédelem, mesterséges intelligencia, EU-s pályázatok.

3-4. oldal



Radetzky Jenő

Az alkalmazkodás képessége

Geopolitikai helyzetünk, országméretünk és gazdasági szerkezetünk okán az átlagosnál nagyobb mértékű a világban zajló események befolyása gazdaságunkra. Talán ezért is kell fokozott figyelemmel kísérnünk a klimatikus változásból adódó hatásokat, energiaárakat, vagy éppen a nagyok „játékszerét” a most világméretűvé kibontakozó vámpolitikát. Az energiaforrásokért, ásványkincsekért folyó harc (most már valódi háború) a piacok és országok újrafelosztásával jár, melynek hatása alól nem tudjuk függetleníteni magunkat. Véleményünk lehet, alakításához kicsi a súlyunk!

Hogy ne morzsolódjunk fel a Kelet-Nyugat közötti harcban, a nagyok „játékában”, különleges alkalmazkodóképességre, az új helyzettől adódó lehetőségek kihasználására van szükségünk. Igaz ez ország- és nemzetpolitikára, de igaz ez makrogazdaságpolitikai és vállalati gondolkodásra is. A gyors reagálás gazdasági előnyt jelent. A járműipar, energiaszektor, informatika, környezetvédelem után most a védelmi ipar jelentős növekedését látjuk. Eminens érdekünk az ebből adódó lehetőségek feltárása, kihasználása. A kamara a Védelmi Ipari Klaszter létrehozásával, mentorálásával ennek sikeréhez tud hozzájárulni.

<http://www.fmkik.hu>
[facebook.com/kamarafejer](https://www.facebook.com/kamarafejer)

Küldöttgyűlést tart a kamara

A Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara májusi küldöttgyűlésének középpontjában a gazdaság versenyképessége, a kamara stratégiájának megújítása, partneri együttműködések, a jövő generációja, példaértékű szakmai és vállalkozói tevékenységek elismerése áll.

A küldöttgyűlésen Nagy Elek, MKIK elnök a gazdaság versenyképessége érdekében létrejött stratégiai együttműködések mutatja be. Petri Bernadett miniszteri biztos az európai uniós pályázati lehetőségekre hívja fel a figyelmet.

A küldöttgyűlés keretében együttműködési megállapodások ellenjegyzésére is sor kerül. Az európai uniós pályázati források lehívása és a nemzetközi partnerség létrejöttének segítése érdekében a kamara és a Magyar Fejlesztőszövetség Iroda Nonprofit Kft. köt megállapodást.

Megújításra kerül az FMKIK és a Fejér Vármegyei Rendőr-főkapitányság közötti, közel 25 éves együttműködési megállapodás.

A küldöttek és a küldöttgyűlés résztvevői megismerhetik az új kamarai stratégiát,

filozófiát, küldetést, jövőképet, az átfogó stratégiai célokat, a specifikus célokat és a gazdaság szereplőivel összeállított kulcsprojekteket. Cél a gazdaság versenyképességének támogatása a tudáslapú kamara megvalósításával. Cél a gazdasági közösségépítés és az érdekvéonyesítés. További stratégiai cél a térségi gazdaság fejlesztése, innovatív, reziliens helyi társadalom kialakítása a fenntarthatóság érdekében.

Jövőkép: „A vállalkozók azt érzik, hogy a kamara értük van, az ő lehetőségeiket segíti, támogatja”.

A küldöttgyűlésen a vármegye üzleti közössége köszönti az MKIK Szakképzési Díj: „Az év duális képzőhelye 2025” pályázat díjazottját, a Szakma Sztár Fesztivál Fejér vármegyei helyezettjeit, a jövő generációját.

Ünnepélyes keretek között kerül átadásra „Fejér vármegye gazdasága védelméért” díj, valamint a kamara által alapított Életműdíj.

A küldöttek megtárgyalják a kamara 2024. évi üzleti tervének beszámolóját, és elfogadják a 2025. évi üzleti tervet. További információ az fmkik.hu honlapon.

GAZDASÁGI kalauz

A FEJÉR VÁRMEGYEI KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA GAZDASÁGI LAPJA

2025. május 27., KEDD – www.fmkik.hu

AZ ÉV DUÁLIS KÉPZŐHELYE

A gépiparban tevékenykedő szabadbattyáni székhelyű Fiers Mechanika Kft. kapta 2025-ben a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Szakképzési Díját: **kisvállalkozás kategóriában „Az év duális képzőhelye – 2025” díjjal a duális szakképzési rendszer gyakorlati megvalósítása terén kifejtett kiemelkedő tevékenységet ismeri el a kamara.**

A 45 éve alapított vállalkozás duális képzésben, pályaorientációban betöltött szerepe országos szinten is példaértékű. A mára több mint 1 milliárd árbevételű, közel 50 főt foglalkoztató, szabadbattyáni székhelyű kisvállalkozás – beszállítóként – sikeresen vesz részt űripari projektben.

Az alapító Fiers Gyula kezdetektől fókuszba helyezte a jövő generációjának képzését, a vállalkozást tudatosan duális képzőhelyként működtette, méltán érdemelte ki a kamara által alapított „gróf Zichy Jenő Szakképzési Díj” kitüntetést. A generációváltó vállalkozást ma már Fiers

András vezeti, aki éppen a jövő utánpótlásának képzése és eziránti elkötelezettsége okán – mesteroklevéllel is rendelkezik. Példaértékű, ahogy a jövő generációjával foglalkoznak. A cég csatlakozott a Tanítsunk Magyarországotért Országos Mentorprogramhoz, melynek célja, hogy minél több kistelepülésen élő diák, egy egyetemista mentor szárnyai alatt megismerje a továbbtanulási és szakmaszerzési lehetőségeket.

A vállalat mottója:
„Aki megáll, lemarad!”

A szülői ház garázsából indultak és mára űripari beszállítóvá váltak. A folyamatot támogatták a legkorszerűbb technológia szerinti fejlesztések, fókuszba helyezték a munkaerő megbecsülését, valamint a duális képzést, a jövő utánpótlásának a nevelését. A szerszámok, célgépek, valamint precíziós alkatrészek tervezésével és gyártásával fog-



Fiers András ügyvezető feleségével és édesanyjával örül az elismerésnek

lalkozó üzembn van olyan középvezető, aki korábban a duális képzés keretében itt tanult. A közel 50 dolgozóból 21-en 10 év feletti

munkaviszonnyal rendelkeznek, de vannak, akik már húsz vagy 30 éve dolgoznak a cégnél.

Folytatás a 4. oldalon

Éremeső a szakmák bajnokságán

Több mint 50 szakmában közel kétszáz diák mérte össze tudását a XVIII. Szakma Sztár Fesztiválon április végén, Budapesten. Az országos döntőben a Fejér vármegyei szakképző intézmények diákjai is remekeltek: a székesfehérvári és dunaújvárosi diákok 1 arany, 5 ezüst, 4 bronzéremmel zárták a bajnokságot.

Tehetség, elhivatottság, precizitás és kreativitás – ezekre a tulajdonságokra biztosan szükségük volt azoknak a fiataloknak, akik részt vettek az idei Szakma Sztár Fesztiválon, amelyet a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara (MKIK) szervezett a Hungexpo-n, közel 17 ezer látogató részvételével. A rendezvény célja továbbra is a szakképzés és a szakmaválasztás népszerűsítése, a pályaválasztás előtt álló fiatalok támogatása, valamint a tehetséges diákok szakmai fejlődésének elősegítése.



Az ország legjobbjai között Fejérből tízen állhattak dobogóra és egy ötödik helyezést is szereztek

A Szakma Kiváló Tanulója Verseny (SZKTV) és az Országos Szakmai Tanulmányi Verseny (OSZTV) országos döntőjében több, mint 50 szakmában mérték össze tu-

dásukat a szakképző intézmények legjobbjai. Kiváló eredmények születtek: a székesfehérvári intézményekből 4-en a 2. helyen, ketten a 3. helyen végeztek. Dunaújvárosi

diák lett az ország legjobbjai kőműves szakmában, emellett egy ezüst- és két bronzérmes is elhoztak a szakmák bajnokságáról az úJVárosiak.

Folytatás a 4. oldalon

Védelmi- és Űripari Innovációs Klaszter alakult – országos szintű kezdeményezés indult Fejérben

Megalakult a Védelmi- és Űripari Innovációs Klaszter – 14 alapító taggal – a Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara kezdeményezésére és gondozásában. Az alapító tagok 2025. március 31-én, Székesfehérváron, a Gazdaság Házában írták alá az alapító okiratot. A Klaszter működése országos kiterjesztésű.

A Védelmi- és Űripari Innovációs Klaszter célja, hogy hidat építsen a magyar kis- és középvállalkozások, a nagyvállalatok, a védelmi- és űripari szereplők, valamint a K+F+I tevékenységet, technológiai fejlesztéseket végző szervezetek, intézmények, egyetemek között.

A Klaszter elősegíti az iparági szinergiákat, a technológiai innovációt és a hazai vállalkozások versenyképességének növelését.

Kiemelten fontos a hazai KKV-k és nagyvállalatok megerősítése, gazdasági-termelési visszaesésük csökkentése, új beszállítói és piacbővítési lehetőségek biztosítása, ezzel is növelve versenyképességüket a védelmi- és űripari ágazatokban.

A Védelmi- és Űripari Innovációs Klaszter együttműködési platformként szolgál: a kkv-k, nagyvállalatok, valamint a védelmi- és biztonsági szektorban érintett vállalkozások számára. Megvalósulhat a védelmi iparági, űripari hazai és nemzetközi beszállítói láncba való bekapcsolódás, piacbővítés, erősödhetnek a nemzetközi kapcsolatok,



A 14 alapító tag dr. Petri Bernadett miniszteri biztossal az ünnepélyes alapításkor

javulhat az exportképesség. Az együttes fellépéssel lehetőség nyílt állami és nemzeti pályázatokhoz való hozzáféréshez. További előny, hogy bővül a kapcsolati tőke az iparági együttműködések révén és a tudásbővítés is megjelenik a speciális szabványok, minőségi tanúsítások terén.

A Klaszter Alapítók célja a védelmi- és űriparba történő beszállítás, hazai és nemzetközi piacbővítés, együttműködések létrejötte és azok erősítése érdekében a piaci pozíciójuk javítása, belföldi- és nemzetközi kapcsolataik, versenyképességük erősítése, közös érdekeken alapuló fejlesztések, beruházások kezdeményezése és megvalósítása.

További cél a gazdaság versenyképességének növelése, a vállalatok számára a védelmi- és űripari iparágban a hazai és nemzetközi beszállítói láncban történő piacbővítés érdekében. Kiemelt figyelmet fordítanak a stratégiai együttműködések kialakítására, új technológiák, különösen a mesterséges intelligencia, autonóm rendszerek és kiberbiztonsági megoldások kutatására és alkalmazására.

A Védelmi- és Űripari Innovációs Klaszter minden olyan együttműködő szervezet felé nyitott, amely hozzájárul a kitűzött célok eléréséhez, a versenyképes fejlődéshez, piacbővítéshez.

Védelmi- és Űripari Innovációs Klaszter – Alapító tagok

Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara (Székesfehérvár),

Double Ring Wings Kft. (Zichyújfalu),
ALBACOMP SH Szoftverház Kft. (Székesfehérvár),

Büttner és Társai Szerszámelemgyártó és Kereskedelmi Kft. (Nagyatád),

CARANT ANTENNEA Kft. (Győr),

DGA Gépgyártó és Automatizálási Kft. (Devecser),

MACHER Gépészeti és Elektronikai Zrt. (Székesfehérvár),

MAGYARMET Finomöntőde Kft. (Bicske),

PAKOLE Trade Ipari és Kereskedelmi Kft. (Székesfehérvár),

RIGO Szerszám- és Formakészítő Kft. (Budapest/Martfű),

Simon Plastics Kft. (Kőszárhegy),

Sys-Control Informatikai Kft. (Budapest),

VIDEOTON HOLDING Zrt. (VIDEOTON VÁLLALATCSOPORT) (Székesfehérvár);

VisibleCrossing Kft. (Székesfehérvár).

Szakmai konzultáció és céglátogatás a Simon Plastics Kft-nél

A Védelmi- és Űripari Innovációs Klaszter első szakmai eseményének a kőszárhegyi Simon Plastics Kft. adott otthont. Az április végén megrendezett program keretében a klaszter tagvállalatai konzultáltak Szolnoki Szabolcs technológiáért felelős helyettes államtitkárral (NGM) és Pomázi Gyulával, a Magyar Fejlesztésösztönző Iroda (MFOI) szakértőjével, majd üzemplátogatás során ismerhették meg a cég magas szintű szervezetséggel működő gyártási folyamatait, innovatív megoldásokat.

A védelmi- és űriparba történő beszállítás, hazai és nemzetközi piacbővítés, együttműködések létrehozása is szerepel a Klaszter fő céljai között. A tagok kiemelt figyelmet fordítanak új technológiák, mesterséges intelligencia, autonóm rendszerek és kiberbiztonsági megoldások kutatására és alkalmazására is. Ebben nyújtanak támogatást a konzultációk és a céglátogatások. A szakmai konzultáción Szolnoki Szabolcs helyettes államtitkár stratégiai partnerségi együttműködést ajánlott, Pomázi Gyula MFOI szakértő a védelmi ipar szerepköréről

szólt, kiemelve az innovációs- és fejlesztési lehetőségek fontosságát.

A céglátogatáson az alapítók betekintést kaptak a Simon Plastics Kft. működésébe, testközelből ismerhették meg a cég magas szintű szervezetséggel működő gyártási folyamatait.

A Simon Plastics Kft. magyar tulajdonú vállalat, 1985-ben egyszemélyes vállalkozásként indult, mára az ország egyik legjelentősebb műanyagipari gyártójává nőtte ki magát. A cégcsoport fő profilját az autóipari kábelkorbács csatlakozók, különféle audio-technikai termékek gyártása alkotja. A műanyag fröccsöntés mellett összeszerelő üzemük is fontos szerepet kap. Kiemelt figyelmet fordítanak a termékek minőségi- és biztonsági követelményeire. Versenyképességük egyik záloga a folyamatos innováció és a fenntarthatóságra való törekvés. Küldetésük, hogy hosszú távon olyan megbízható és kiemelkedő minőségű műanyag és fém alkatrészeket gyártanak, amelyek nemcsak a hazai, hanem a nemzetközi piacon is megállják helyüket.

A Klaszter szakmai munkája a jövőben is intenzíven folytatódik: a soron következő program helyszíne a nagyatádi Büttner Kft. lesz.

Kiállítóként az Ipar Napjain



A kamara két kiállítói standján nyolc vállalkozás kapott lehetőséget termékei, szolgáltatásai bemutatására

A Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara két standján összesen 8 vállalkozás kapott bemutatkozási lehetőséget az Ipar Napjai nemzetközi szakkiallításon. A Magyarországon és a régióban is meghatározó jelentőségű rendezvény az ipar és járműipar szereplőinek teremt platformot a személyes találkozásra, üzleti kapcsolatbővítésre.

A Vállalkozásfejlesztési Program keretében, a Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara standján hat kiemelkedő Fejér vármegyei vállalkozás kapott lehetőséget arra, hogy bemutassa innovatív termékeit és magas színvonalú szolgáltatásait a rangos szakmai kiállításon. A program célja a hazai kis- és középvállalkozások piaci láthatóságának növelése és versenyképességük erősítése. A bemutatkozó cégek: Fiers Mechanika

Kft., iKont Kft., INOX Technology Kft., MAGYARMET Finomöntőde Kft., Polimeflu Kft., valamint a VisibleCrossing Kft. A projekt a Nemzetgazdasági Minisztérium támogatásával valósult meg a VF/44/5/2023_FMKIK/2 számú támogatási szerződés keretében.

A rendezvényen az FMKIK Enterprise Europe Network Közép-dunántúli Regionális Irodája is aktív szerepet vállalt. Standján két további vállalkozás – GIGA 2003 Kft. és Pakole Szerviz Kft. – mutatkozott be, akik szintén új üzleti lehetőségekhez juthattak az esemény révén. A „Hungarian Consortium for Enterprise Europe Network” című projektet a Miniszterelnökség Területfejlesztési Parlamenti Államtitkársága támogatta, hozzájárulva a régiós vállalkozások nemzetközi kapcsolatainak bővítéséhez és fejlődésük ösztönzéséhez.



Simon Zulejka és Simon Péter, Szolnoki Szabolcs NGM helyettes államtitkárral (középen). Fotó: Falusi Roland

<http://www.fmkik.hu>
<facebook.com/kamarafejer>

EU-s pályázatokra készítjük fel a vállalkozásokat

Hozzon ki többet vállalkozásából! Nemzetközi pályázatok, finanszírozás címmel workshopot szervez a kamara Enterprise Europe Network Közép-dunántúli Regionális Irodája, 2025. június 6-án, pénteken, 9.00 – 13.00 óra között a Gazdaság Házában.

Átfogó és gyakorlatorientált képet kaphatnak a programon részt vevő vállalkozások nemzetközi forrásokról, pályázatokról. A Horizon Europe mellett számos kevésbé ismert, de annál értéke-sebb lehetőséget is bemutatunk, a digitalizációtól a zöld átálláson át egészen a klaszteralapú nemzetközi együttműködésekig. A program megvalósításában kamaránk együttműködő partnere: az Innomine Group Kft.

Mit visz haza, aki részt vesz a workshopon?

- Átfogó képet kap a közvetlenül elérhető EU-s forrásokról, és megtudja, melyik lehetőség illik leginkább a vállalkozásához.
- Megtanulja, hogyan formálja konkrét pályáztátta a projektötletét, és hogyan tegye meg az első lépéseket a megvalósítás felé.
- Felfedezi a Horizon Europe mellett rejlő, kevésbé ismert, de ígéretes és izgalmas uniós pályázati lehetőségeket.
- Megérti, hogyan támogathatja a klasztertagság és a nemzetközi partnerség a sikeres pályázást és a hosszú távú növekedést.

Jelentkezés, információ:
<http://www.fmkik.hu> – [EU-s workshop](#)



Adatvédelem, adatbiztonság, kiber-védelem – amit mindenkinek tudni kell

A digitális környezet gyors fejlődése új kihívásokat állít mind a szervezetek, mind az egyének elé. Az adatok felelős kezelése, a biztonsági kockázatok felismerése, a jogszabályi megfelelés alapvető elvárás a működés minden területén. A témákról gyakorlati információkat adunk 2025. június 17-én, kedden, 9.00-11.30 óra között a Gazdaság Házában, az Enterprise Europe Network rendezvényén.

A digitalizáció előretörésével egyre több adat keletkezik, ezek védelme üzleti és személyes érdek is. Az adatvédelmi szabályok – például a GDPR – világosan meghatározzák, hogy milyen adatokat, hogyan és meddig kezelhetnek a cégek, közintézmények. Ami korábban lehetőség volt, ma már kötelező: a vállalatoknak tudatosan kell kezelniük az adatvagyon, és fel kell készülniük az esetleges adatvédelmi incidensek kezelésére is.

A kibervédelem ma már nem csupán az IT-részlegek feladata: minden munkatársnak tisztában kell lennie a kockázatokkal és azazal, hogyan lehet azokat csökkenteni. Az EU új NIS2 irányelve és a kapcsolódó magyar Kiberbiztonsági törvény konkrét lépéseket vár el az érintett szervezetektől – ezek megismerésére és alkalmazására is útmutatást kapnak a résztvevők.

A témákban gyakorlati útmutatást ad szakmai workshopunk, ahol a résztvevők tájékozódhatnak a legfrissebb jogszabályi változásokról, az adatkezelési folyamatok fejlesztésének lehetőségeiről, valamint a kibertámadások elleni védekezés módszereiről is. Szakértőink: Dr. Csapó Csilla ügyvéd, pénzügyi szakértő, adatvédelmi tisztviselő, Pokó István fejlesztési igazgató, Seacon Europe Kft.

További információ és jelentkezés:
<http://www.fmkik.hu>

Kiber Műhely: Mesterséges intelligencia vállalati szemmel

A mesterséges intelligencia már nem a jövő, hanem a jelen – ezt bizonyítja a Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara szoron következő rendezvénye. A workshop 2025. június 3-án, kedden, 13.00–15.30 között várja az érdeklődőket Székesfehérváron, a Gazdaság Házában.



A program közérthetően mutatja be, mire használható az MI a cégek napi működésében – kontrollíngban, ügyfélszolgálatban, tudásmenedzsmentben. Bemutatásra kerülnek olyan fejlett megoldások is, amelyek vállalati rendszerekhez kapcsolva (pl. ERP, CRM) valódi üzleti támogatást nyújtanak. Külön figyelmet fordítunk az MI alkalmazásában: milyen folyamatoknál lehet gyorsan eredményt elérni, és hol érdemes óvatosan haladni. Megnézzük, mit tud a ChatGPT, mit kínál a Microsoft Copilot és más AI-megoldás a vállalati napi működés szempontjából. Az Enterprise Europe Network programján szó lesz az adatbiztonságról is: milyen különbség van a nyílt MI-eszközök és a zárt, céges rendszerek között.

A workshop célja, hogy az érdeklődők világos képet kapjanak arról, hogyan lehet az MI a napi működés hatékony támogatója – akár egy mérnök, akár egy cégvezető nézőpontjából.

További információ és jelentkezés:
<http://www.fmkik.hu>

Velünk történt...

A kamarai tagok számára lehetőséget biztosítunk, hogy megosszák legutóbbi sikereiket vagy tapasztalataikat a Gazdasági Kalauz olvasóival.

Célunk, hogy a vállalkozói közösség tagjai megismerjék egymást, nyilvánosságra hozzák a jó gyakorlatokat, vagy csak elmondják, hogy egy legutóbbi kihívás milyen változásokat hozott a cég életében. A vállalkozók emellett várakozásaikról, jövőbeli terveikről, vagy új, innovatív szolgáltatásaikról, termékeikről is beszámolhatnak.

„Minden levél alá benézünk”

Nagy múlttal rendelkező, vezetéknélküli internet szolgáltatással foglalkozó fehérvári cég vagyunk. A mi sikers-történetünk az a fejlődés, amelyet a kollégáimmal az elmúlt években elértünk. Én tíz éve dolgozom itt. Amikor megvásároltam a céget, 200 milliós bevétele volt, idén már átléptük a 700 milliót. Ahhoz, hogy életben maradhassunk a nagy szolgáltatók mellett, mindig előre kellett lép-nünk. Bővítettük a portfóliónkat és terjeszkedni is tudtunk. Ma már az ország egész területén ki tudjuk szolgálni a megrendelőket.

Sokat beszélgetek a piacon mindenki-vel, rendezvényekre is eljárok, sok ismerősöm lett és ez az, amiből mindig újabb ötletek jönnek. Ma már főleg cégek ellátásával foglalkozunk. Úgy működünk, hogy „minden levél alá benézünk”, hogy van-e alatta olyan, ami előrébb tud vinni minket. Költséghatékonyan dolgozunk, alaposan átgondolunk mindent. A kollégákkal sikerült egy remek csapatot felépíteni. Az az erősségünk, hogy egyedi megoldásokat tudunk találni az ügyfelek igényeire. Számos esetben gyors megoldásra van szükség.



ség. Például volt olyan, hogy költözött egy szolgáltató és elnézték a dátumot. Az új helyükön kellett volna az internet, de erre esély sem volt. Valahogy megtalálták, hétvégén lekábeleztünk és hétfőn ki tudtak nyitni. Büszkéek vagyunk rá, hogy sokszor olyan dolgokat is meg tudunk oldani, amit mások már feladtak. Jó a csapat.

Huszár Zoltán – ügyvezető
Datatrans Internet Kft.

Unicomp – az emberi informatika

A modern iparban a hatékonyság és a biztonság kulcsfontosságú. Az Unicomp Kft. már több mint 35 éve támogatja a gyártócégeket innovatív megoldásaival, legyen szó gyengeáramú rendszerekről – tűzjelző, kamera-, hangosítási és világítási rendszerekről –, nyomtatási szolgáltatások-ról, kutatás-fejlesztésről vagy rendszergaz-dai tevékenységekről. Az Unicomp Kft. segíti partnereit az NIS2 kiberbiztonsági szabályozásnak való megfelelésben is.

A 2024-es év mérföldkő volt cégünk számára. Az év során több mint 10.000 gyengeáramú végpont kivitelezését valósítottuk meg különböző ipari létesít-ményekben országszerte, melyek között kiemelt projektként szerepelt a Bosch miskolci telephelyének bővítése is: mintegy 2.600 végpont tervezésében és kiala-kításában vettünk részt az új gyártócsar-nokokban, ahol strukturált informatikai hálózatokat, automatikus raktárrendsze-rekhez kapcsolódó infrastruktúrát, vala-mint beléptető- és IP-alapú kamerarend-szereket építettünk ki. Ezek a megoldások szorosan illeszkedtek a modern, ipar 4.0 szemlélethez.

Különösen büszkéek vagyunk arra, hogy a kivitelezést határidőre, magas műszaki



színvonalon teljesítettük, és részt vehetünk egy nemzetközi szinten is meghatá-rozó vállalat fejlesztésében.

Filozófiánk szerint az informatika nem csupán technológia, hanem az embereket támogató eszköz – ezt fejezi ki szloge-nünk is: „Az emberi informatika.” 2025-ben is azon dolgozunk, hogy innovatív, megbízható rendszerekkel segítsük az ipa-ri szereplők fejlődését itthon és nemzetkő-zi szinten egyaránt. További információ: www.unicomp.hu

Dóra Levente – ügyvezető
Unicomp Informatikai Kft.



Az év duális képzőhelye

Folytatás az 1. oldalról
A Fiers Mechanika Kft. duális képzésben, szak-képzésben betöltött szerepe jelentős. Példaértékű az az elkötelezettség, ahogy a jövő generációjával foglalkoznak.

2010-2024. között közel 140 szakközépiskolai ill. technikus tanuló képzésével foglalkoztak, és jelentős szerepet vállaltak a felsőfokú duális képzésben is. A tanulók a legkorszerűbb technológiával működő üzembn sajátíthatják el a szakmát, és megismerkedhetnek a legmodernebb, Közép-Európában egyedülálló megmun-

káló központokkal. Jelenleg a duális képzésben 6 tanuló foglalkoztatnak. A tanulókat mesteroklevéllel rendelkező szakemberek oktatják. A diákok a legkorszerűbb technológiai eszközökkel, a legújabb csúcstechnológiával ismerkedhetnek meg, és a gépeket felügyelet mellett használják is. A vállalkozás külön tantermet alakított ki a minőségi oktatás érdekében, ahol számítógépekkel, projektorral támogatják a képzés elméleti és gyakorlati részét is. A tanulók ebben a vállalati kultúrában sajátítják el a szakmát, válnak jól felkészült szakemberré és illeszkednek a munka vilá-

gába. Kiemelkedő gyakorlati tudással, innovatív hozzáállással elősegítik a tanulók elhelyezkedését akár a Fiers Mechanika Kft-nél, vagy más gazdálkodó szervezetnél. A korszerű technológiára épülő termelési tevékenysége mellett az igényes, belső vállalati kultúra is példamutató. A cég aktív szerepet vállal a pályaorientációs tevékenységben is. Rendszeresen biztosítanak üzemlátogatási lehetőségeket a pályaválasztás előtt álló tanulóknak csúcstechnológiával rendelkező üzemiükben. A cég elkötelezett a fenntarthatóság mellett, ezért energiatakarékos eszközöket

és megújuló energiaforrásokat használ. Törekszik a hulladékcsökkentésre, szelektív gyűjtéssel és újrahasznosítással. A vezetőség környezettudatos gondolkodásra ösztönzi a munkatársakat, és támogatja a fenntarthatóságot célzó közösségi kezdeményezéseket. ISO 14001:2015 szabvány szerinti tanúsítással rendelkeznek, integrált minőség- és környezetközpontú irányítási rendszert működtetnek. A Fiers Mechanika Kft. társadalmi felelősségvállalása kiterjed a környezeti-, az emberi jogi-, az emberbaráti- és gazdasági felelősségvállalásra is.

Éremeső a szakmák bajnokságán

Folytatás az 1. oldalról
Az a versenyző, aki valamely versenyszámnál eléri a megszerezhető pontok legalább 60 %-át, mentesül az írásbeli, interaktív, gya-

korlati, központi gyakorlati vagy szóbeli vizsga alól. Ha e versenyző mindegyik versenytévékenység esetében eléri a megszerezhető pontok legalább 60%-át, akkor

mentesül a szakmai vizsga letétele alól. A szakmai versenyen eredményesen szereplő versenyző szakirányú továbbtanulás esetén – a felsőoktatási intézmény sza-

bályzatában meghatározott feltételek mellett – többletpontra is jogosult. Székesfehérvár szakképző intézményeiből 6 diák állhatott a dobogón:

Versenyző	Szakma	Versenyszám	Felkészítő neve	Szakirányú oktatást végző (tag)iskola	Duális képzőhely	Helyezés
Szaller Zsombor	Ács	SZKTV	Csepcsényi Lajos Lászlóné Dr. Balogh Melinda, Knauz Zsolt	Székesfehérvári SZC Vörösmarty Mihály Technikum és Szakképző Iskola	Tóth Gábor egyéni vállalkozó	2
Szabó Nóra	Pincér - vendégtéri szakember	SZKTV	Nagné Farkas Dóra, Szloboda Mária	Székesfehérvári SZC Deák Ferenc Technikum és Szakképző Iskola	VRS Part Hotel Kft., Czifra Béla	2
Rátkai Szabolcs Szilver	Ipari informatikai technikus	OSZTV	Kiss Antal István	Székesfehérvári SZC Széchenyi István Műszaki Technikum	Székesfehérvári SzC Széchenyi István Műszaki Technikum	2
Tatai Sándor	Magasépítő technikus	OSZTV	Kapás Ildikó, Gerlei Márta	Székesfehérvári SZC Jáky József Technikum	Székesfehérvári SZC Jáky József Technikum	2
Gál Adrienn	Cukrász szak- technikus	OSZTV	Varga Veronika, Domán Zsuzsanna, Horváth Ágnes	Székesfehérvári SZC Deák Ferenc Technikum és Szakképző Iskola	Dunalearning Kft., Krém Cukrászda, Végh József	3
Horváth Tamás Zalán	Ipari informatikai technikus	OSZTV	Lukács Károly	Székesfehérvári SZC Széchenyi István Műszaki Technikum	Harman Becker Kft., Talmácsi Gábor, Birkás Károly	3

A Dunaújvárosi Szakképzési Centrum szakképző iskoláiból, technikumaiból egy arany, egy ezüst, két bronzérmes és egy 5. helyezést szereztek a jövő szakemberei: a Szakma Sztár Fesztiválon a magyar bajnokság legjobbjaként Nagy

Henrik kőműves aranyérmesrel zárta az országos versenyt. Kiemelkedő szakmai teljesítményéért ezüstérmet érdemelt Burkovics Levente informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus.

A szakmák országos bajnokságán a bronzérmesek között állhatott dobogóra Gulyás Milán kőműves, Völcsy Dorina kereskedelmi értékesítő. Festő, mázoló, tapétázó szakmában Richter Kristóf az előkelő 5. helyen végzett.



2025. április 28-29-én, Budapesten, a Szakma Sztár Fesztiválon közel 200 diák mérte össze tudását. Az országos döntőben sikerrel szerepeltek a Fejér vármegyei diákok. Képünkön az Országos Szakmai Tanulmányi Versenyen sikeresen szereplő két tanuló: Tatai Sándor, magasépítő technikus 2. helyezett, továbbá Gál Adrienn, cukrász szak-technikus 3. helyezett.

üzleti
szféra
rendezvényei

SZEMÉLYES RÉSZVÉTELŰ
PROGRAMOK

A jövő velünk van – a mesterséges intelligencia használata az üzleti életben – 2025. május 28. (szerda) 13,00-16,00 óra, Gazdaság Háza – VFP program
Hogyan készítsünk átfogó piacelemzést a Chat GPT-vel? Növeljük a feliratkozóink számát az AI segítségével!

Kommunikáció és együttműködés a digitális térben – 2025. május 29. (csütörtök) 10,00-12,00 óra, Kápolnásnyék – VFP program
Csapatmunka és közös szerkesztés. Online értekezletek lebonyolítása. Projektmenedzsment és feladatkezelés. Online együttműködés és fájlmegosztás.

Mesterséges intelligencia és szerzői jog – 2025. május 30. (péntek) 9,00-12,00 óra, Gazdaság Háza – VFP program
Ismeri az MI-használat szabályait? Kit illetnek a szerzői jogok az MI-vel előállított tartalmak esetében? Kockázatos MI-rendszerek, tiltott rendszerek.

A Vállalkozásfejlesztési Projekt a Nemzetgazdasági Minisztérium támogatásával (VF/44/5/2023_FMKIK/2) valósul meg.

Kiber Műhely: mesterséges intelligencia vállalati szemmel – 2025. június 3. (kedd) 13,00-15,30 óra, Gazdaság Háza
MI használat a cégek napi működésében, hatékony megoldások, adatbiztonság.

Hozzon ki többet a vállalkozásából: Nemzetközi pályázatok, finanszírozás – 2025. június 6. (péntek) 9,00 óra, Gazdaság Háza
Gyakorlatias tanácsok nemzetközi forrásokról, pályázatokról. A Horizon Europe mellett számos értékes lehetőséget is bemutatunk az Enterprise Europe Network Közép-dunántúli Regionális Iroda workshopján.

Adatvédelemről, adatbiztonságról, információvédelemről közérthetően – 2025. június 17. (kedd) 9,00-11,30 óra, Gazdaság Háza
Kötelezettségek teljesítéséhez szükséges alapvető ismeretek, feladatok, dokumentumminták GDPR terén, kibervédelem, elvégzendő feladatok, gyakorlatorientált útmutatással az Enterprise Europe Network workshopján.

A „Hungarian Consortium for Enterprises” c. projekt megvalósulását a Miniszterelnökség Területfejlesztési Parlamenti Államtitkársága támogatta.

Részletes program és részvételi feltételek: fmkik.hu

Az FMKIK ügyintéző szervezet elérhetősége:
http://www.fmkik.hu/
e-mail: info@fmkik.hu, tel.: (22)510-310

<http://www.fmkik.hu>
facebook.com/kamarafejer
A FEJÉR VÁRMEGYEI KERESKEDELM
ÉS IPARKAMARA LAPJA

GAZDASÁGI
kalauz

www.fmkik.hu

Kiadja: Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara
Cím: 8000 Székesfehérvár, Hosszúsútatér 4–6.
Gazdaság Háza

Telefon: + 36 22 510-310, e-mail: fmkik@fmkik.hu

Felelős kiadó: Radetzky Jenő, Fejér Vármegyei Kereskedelmi és Iparkamara elnöke
Szerkeszti a szerkesztőbizottság:
Radetzky Jenő, a szerkesztőbizottság elnöke és Márkus Gábor, Möllmann Eszter, Puska József, Sipos Éva, Szabó Zsuzsanna
Szerkesztő: Erdősné Sz. Zsuzsa
Felelős szerkesztő: Sipos Éva

A „Hungarian Consortium for Enterprises” c. projekt megvalósulását a Miniszterelnökség Területfejlesztési Parlamenti Államtitkársága támogatta.

Nyomtatás: Extra Média Nyomda Kft.
8000 Székesfehérvár, Fecskepart 4054/1
ISSN 2560-242X