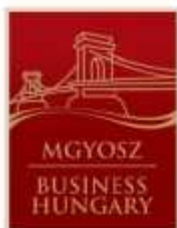


CSAOSZ HÍRLEVÉL

2019. MÁJUS



a Munkaadók és Gyáriparosok
Országos Szövetségének tagja



European Packaging Institutes Consortium

az Európai Csomagolási Intézetek
Konzorciumának tagja
Member of EPIC



az Európai Aeroszol Szövetség tagja
Member of FEA



a Csomagolási Világszövetség tagja
Member of WPO

A CSAOSZ Elnökségének és Titkárságának hírei

Gyárlátogatás a Hamburger Hungária Kft.-nél



A CSAOSZ tagvállalati képviselői számára gyárlátogatást szerveztünk a Hamburger Hungária dunaújvárosi gyárába. Az eseményre 2019. április 30-án került sor. A látogatás célja részben a körforgásos gazdaság elve egy gyakorlati megvalósításának tanulmányozása, valamint annak a gyártási kultúrának a megismerése volt, amelyet Európa egyik leghatékonyabb papírgyára képvisel.

A tagokat Bencs Attila ügyvezető igazgató, a CSAOSZ elnöke köszöntötte, majd áttekintő előadást hallhattunk a Hamburger Hungária történetéről, a társaság tevékenységéről. A prezentáció után megtekinthettük a papírgyárat és az erőművet is.

A Prinzhorn Csoport Hamburger Containerboard Divíziójának dunaújvárosi gyára szép példája a körforgásos gazdaság megvalósításának, itt tanúi lehettünk a papírhulladék újrahasznosításának, valamint a papír előállítására alkalmatlan hulladékoknak a gyár energiaigényét kiszolgáló erőműben való elégetésnek.

A gyárlátogatás és egy kis pihenő után a Papírmúzeumot tekintettük meg, ahol szakértő vezetőink bemutatták a gyűjteményt.

Köszönjük a lehetőséget!

ITM munkabizottsági ülés

Előző hírlevelünkben nem számoltunk be az Innovációs és Technológiai Minisztériummal folyó munkabizottsági ülésről.

A 2019. április 24-i ülésen GALLI MIKLÓS bemutatta az ipari szereplők egyetértésével kidolgozott kiterjesztett gyártói felelősség elve gyakorlati megvalósításának tervét és üzemeltetésének formáját.

A soron következő ülésre június 19-én kerül sor, amelynek keretében VISZKEI GYÖRGY társelnök, NAGY MIKLÓS főtárgyaló a csomagolószerek-csomagolás törvényi tárgyi hatály kérdésének megvitatására készül előadással.

Érkeznek a nevezések az idei HUNGAROPACK versenyre, a meghosszabbított határidő szerint május végéig várjuk a pályaműveket. Ezévből is két kategóriában, fogyasztói és szállítási csomagolásokkal lehet nevezni a versenyre. A HUNGAROPACK fődíjakon túl szakdíjakat is odaítél a zsűri, valamint különdíjak és okleveles elismerések is kiosztásra kerülnek. A díjkiosztó ünnepségre várhatóan 2019. október 15-i konferencia keretében kerül sor.

WPO ülés, WorldStar díjátadó Prágában

Ezévből Prágában rendezték meg a WPO tavaszi Közgyűlését. A programban kapott helyet a WorldStar csomagolási világversenyt díjkiosztó ünnepsége is.

Idén 4 magyar vállalat képviselői vehették át a rangos díjat: a Green Packaging Kft., a Mosonpack Kft., a RONDO Kft. és az STI Petőfi Nyomda Kft. kapott elismerést.



Gratulálunk a nyerteseknek.

108 világdíj már megvan, hamarosan eldől, kik indulhatnak idén az újabb WorldStar díjakért.

Magyar Aeroszol Szakbizottság (MASZ) taggyűlése

A CSAOSZ keretén belül működő aeroszol szakbizottság soron következő taggyűlése 2019. július 3-án 10 órai kezdettel kerül megrendezésre. A rendkívüli, gazdagnak ígérkező programnak a Novotel Danube szálló ad helyet.

Programelőzetes:

1. előadás: BOV (Bag-on-valve) töltőgépek - előadó: Jürg Mäder (sales manager)
2. előadás: Robbanás-védelem az aeroszol-iparban - előadó: Hans Jörg Wyss (a szabványosítási részleg vezetője)

FEA Global Aerosol Events

A FEA Global Aerosol Events 1959 óta két évenként megrendezett konferencia és kiállítás, amely átfogó betekintést enged az aeroszoliparba, valamint az aeroszolipar szereplőinek kiemelkedő lehetőséget nyújt a legújabb trendek megismerésére, valamint kapcsolatok építésére.

A következő alkalom 2020. szeptember 23-24.-én Lisszabonban kerül megrendezésre. Jelentkezés és részletek a FEA Global Aerosol Events honlapján találhatóak: <https://www.feaglobalevents.org/>

SUP irányelv – és amikor az ipar megelőzi a jogalkotást



2019. május 20-ával kezdődő héten vált véglegessé az egyes műanyag termékek használatának visszaszorítását célzó ún. "SUP" EU-s irányelv. A direktíva egyik eleme a palackokról eltávolíthatatlan záróelem használatának előírása.

A megelőző héten tartott prágai WPO rendezvényen már találkozhattunk az első, sorozatgyártásban előállított, a követelményeknek megfelelő palackkal.

Ez azt jelenti, hogy az ipar már az irányelv hatályba lépése előtt teljesítette a feladatot.

A Magyar Csomagolási Évkönyv 2019-2020. évi kiadása



A CSAOSZ immár 10. alkalommal jelenteti meg saját szerkesztésében a mind tartalmában, mind pedig küllemében igényességéről ismertté vált **Magyar Csomagolási Évkönyvet**.

Az idei évkönyv központi témája a körforgásos gazdaság követelményeinek gyakorlati példái lesznek, a csomagolási irányelv átültetésének folyamata, a SUP irányelv követelményei. E témakör keretében kívánunk minél több jó, megvalósult példát bemutatni.

Az Évkönyvben való megjelenéssel kapcsolatban bármilyen kérdésre készséggel ad felvilágosítást NAGY MIKLÓS főtitkár a 06 1 210-0107 telefonszámon, vagy a nagym@csaosz.hu e-mail címen.

Szabványosítási hírek

A 2018-ban kiadott csomagolással kapcsolatos nemzeti szabványok a következők:

	Hivatkozási szám	Cím	A bevezetés módja C=angol nyelvű N= magyar nyelvű
1.	MSZ EN 15507:2018	Csomagolás. Veszélyes áruk szállítási csomagolása. A polietilén-minőségek összehasonlító anyagvizsgálatai	C

A csomagolással kapcsolatos, folyamatban lévő európai szabványok és szabvány jellegű dokumentumok:

CEN/TC 146 *Csomagológépek. Biztonság*

CEN/TC 261 *Csomagolás*

ISO/TC 122 *Csomagolás*

ISO/TC 63 *Üveg csomagolóeszközök*

Csomagolással kapcsolatos európai szabvány jellegű dokumentumok (CEN/TR-ek) listája:

CEN/TC 261	CEN/TR 13688:2008 (WI=00261356) Packaging - Material recycling - Report on requirements for substances and materials to prevent a sustained impediment to recycling	Published
CEN/TC 261	CEN/TR 13695-2:2019 (WI=00261446) Packaging - Requirements for measuring and verifying the four heavy metals and other dangerous substances present in packaging, and their release into the environment - Part 2: Requirements for measuring and verifying dangerous substances present in packaging, and their release into the	Published
CEN/TC 261	CEN/TR 13910:2010 (WI=00261370) Packaging - Report on criteria and methodologies for life cycle analysis of packaging	Published
CEN/TC 261	CEN/TR 14520:2007 (WI=00261329) Packaging - Reuse - Methods for assessing the performance of a reuse system	Published
CEN/TC 261	CEN/TR 15753:2008 (WI=00261359) Packaging - Package leaflets for medicinal products - Braille and other formats for visually impaired people	Published
CEN/TC 261	CEN/TR 16353:2012 (WI=00261394) Packaging - Safety guidelines for flexible plastic packaging to minimize the risk of suffocation to children	Published

Csomagolással kapcsolatos nemzetközi szabvány jellegű dokumentumok (ISO/TR-ek, ISO/TS-ek) listája:

ISO/TC 122	ISO/TR 17350:2013 Direct Marking on Plastic Returnable Transport Items (RTIs)	Published
ISO/TC 122	ISO/TR 17370:2013 Application Guideline on Data Carriers for Supply Chain Management	Published
ISO/TC 122	ISO/TR 16218:2013 Packaging and the environment -- Processes for chemical recovery	Published
ISO/TC 122	ISO/TR 17098:2013 Packaging material recycling -- Report on substances and materials which may impede recycling	Published
ISO/TC 122	ISO/TS 19709-2:2016 Transport packaging -- Small load container systems -- Part 2: Column Stackable System (CSS)	Published
ISO/TC 122	ISO/TS 19709-3:2016 Transport packaging -- Small load container systems -- Part 3: Bond Stackable System (BSS)	Published
ISO/TC 122	ISO/TS 18614:2016 Packaging -- Label material -- Required information for ordering and specifying self-adhesive labels	Published
ISO/TC 122	ISO/TS 17451-2:2017 Packaging -- Codification of contents for inventories for shipments of household goods and personal effects -- Part 2: XML messaging structure for electronic transmission of inventory data	Published

A nemzeti szabványok és szabványjellegű dokumentumok megvásárolhatók az MSZT Szabványboltban vagy megrendelhetők a kiado@mszt.hu e-mail-címen vagy az MSZT webáruházában.

OPTEN hírek

2019/18. héten a Céglőnyben közzétett felszámolás alá kerültek szakterületünket érintő listája:

Folpack 97 Kft.

4952Uzka, Fő utca 70 A

A 2019/18. héten a Céglőnyben közzétett végelszámolás alá kerültek szakterületüket érintő listája

Z-M Csomagoló Kereskedelmi és Szolgáltató Bt.

7400 Kaposvár, Sommsich Pál u. 11-13 II/13.



Save the date!
24. – 26.9.2019

Nürnberg /// fachpack.de

Europäische Fachmesse für
Verpackungen, Prozesse und Technik
European trade fair for packaging,
processing and technology

Műanyagellenesség – kezd kórossá válni?

Nem telik el úgy nap, hogy a nyomtatott és az online sajtóban a környezetet a műanyagoktól óvó cikket ne olvashatnánk.

Sorban jelennek meg a felajánlások a műanyaghasználat mérséklésének terveiről.

Sokszor úgy tűnik, hogy a hírek nem rendszerszemléletű – mai szóhasználattal: holisztikus – gondolkodást takarnak, csak rész megoldásokra adnak választ, ha adnak.

A csomagolóipar a média által feltűzelt ezen felületes, esetenként szakmaiatlan vélemények miatt folyamatos védekezésre kényszerül, noha az is köztudott, hogy a világ két legkörnyezetterhelőbb ágazata a közlekedés és az élelmiszeripar.

Magyarországon évente 1,8 millió tonnára becsülik az élelmiszerhulladékot.

A Hírlevelünkben ezekből a híryanagyokból válogatunk és szakmai észrevételeinket kérdésként megfogalmazzuk, nem kritizálva a döntéseket.

Arra kérjük a Hírlevelünk olvasóit – jellemzően a CSAOSZ tagvállalatok szakembereit – a leírtakhoz bármilyen formában – pro vagy kontra – fűzzenek észrevételeket, amelyeket közös okulásunkra a következő Hírlevelében, vagy akár önálló formában megosztunk.

REWE: nincs többé csomagolás az organikus gyümölcsökön

Mind a 630 üzletében megszünteti organikus zöldség- és gyümölcsárújánál a műanyag csomagolást a REWE. A német kiskereskedő-lánc ezzel a lépésével évi 60.000 kg-nyi műanyag szeméttel csökkenti hulladéktermelését.

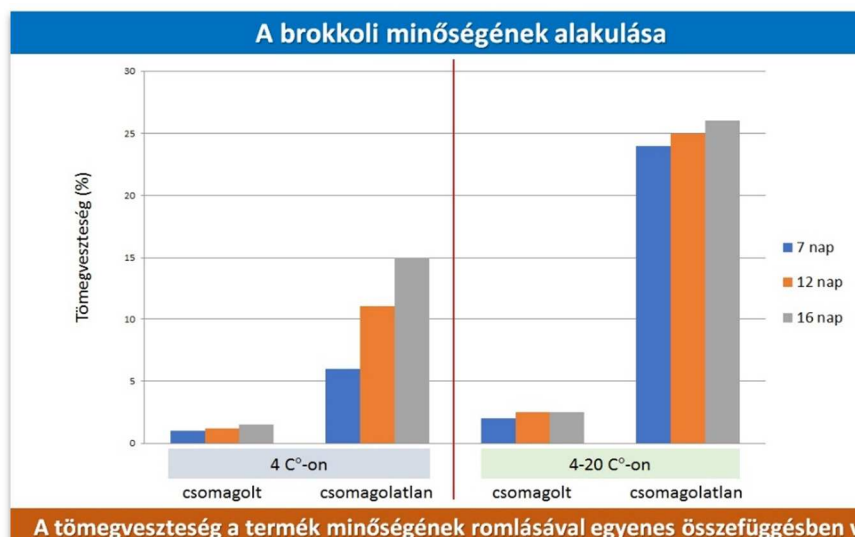
Egy nemrég végzett felmérés szerint 10 vásárlóból 8 szívesebben vásárol olyan zöldséget és gyümölcsöt, amin nincs csomagolás. A REWE erre reagálva döntött úgy, hogy az organikus zöldség-gyümölcs termékeket csomagolás nélkül árusítja boltjaiban, vagy – bizonyos esetekben – a műanyagot környezetbarát csomagolással helyettesíti.

A kiskereskedő nem csak ezzel a lépéssel kíván hozzájárulni a környezet védelméhez: arra törekszik, hogy a szükségtelen csomagolást minden termékénél csökkentse vagy megszüntesse, illetve gazdaságosabban használja fel a csomagolóanyagokat és innovatívabb, zöldebb csomagolási alternatívákat alkalmazzon.

Forrás: Trade Magazin online

Ellenvéleményként álljon itt egy norvég egyetemi kutató tanulmányának feldolgozása, amely vizsgálatokkal alátámasztva, összehasonlítás formájában mutatja be a csomagolt, vagy csomagolatlan formában forgalmazott, tárolt brokkoli sorsát.

Az ábráról az olvasható le, hogy a brokkoli nedvességvesztése csomagolás mellett kb. tizede, mint a csomagolatlan változatának, függetlenül a tárolás módjától.



A magyarok közel fele hajlandó akár többet is fizetni a környezetbarát szolgáltatásokért

A magyarok 42 százaléka saját elmondása szerint hajlandó többet fizetni a környezettudatos (öko, zöld) termékekért – nagy részük akár 10-30 százalékkal többet is, mint egy hagyományos termékért. Bár a rendszeresen zöld árucikkeket, szolgáltatásokat vásárlók aránya még viszonylag alacsony a lakosság körében, a 30-39 éves korosztály élére állt az öko-tudatosak táborának. Ez derül ki az NRC országosan reprezentatív felméréséből, melyet a GreenGo elektromosautó-megosztó szolgáltatás megbízásából készített.

Egyre kevésbé számít luxusnak, ha környezetbarát terméket vásárolunk, vagy a környezetet kevésbé terhelő szolgáltatást veszünk igénybe. A környezetbarát termékek és szolgáltatások piaca évről évre bővül, amire a magyar fogyasztói szokások is reagálnak. Az NRC országos reprezentatív felmérése azt mutatja, hogy a 18-59 éves lakosság közel fele, 45%-a legalább egyszer vásárolt valamilyen környezettudatos terméket vagy szolgáltatást az elmúlt egy évben, több mint harmaduk pedig (38%) több alkalommal is.

A zöld felfogás irányában folyamatosan elkötelezett réteg azonban még mindig szűk: a 18-59 éves korosztály mindössze 8%-a választja rendszeresen az öko árucikkeket és szolgáltatásokat a kevésbé környezetbarát megoldások helyett.

De kik azok, akik környezettudatos termékekre hajlandóak költeni?

A GreenGo, mint az egyetlen, kizárólag elektromos autókkal működő, környezetbarát fővárosi autómegosztó szolgáltatás arra is kíváncsi volt, hogy mely csoportok adják a leginkább „zöld” vásárlókat Magyarországon. Érdekes adat, hogy a rendszeresen környezettudatosan beszerzők táborának több mint harmadát a 30-39 éves korosztály teszi ki, közel azonos arányban nők és férfiak. Ebben a csoportban az 50-59 évesek a második legnépesebb korosztály (minden negyedik tagjuk ebbe a korosztályba tartozik), utánuk pedig a 18-29 évesek (minden ötödik). A csoport több mint kétharmada városban lakik, közel negyedük Budapesten, illetve több mint felük gyermek nélküli háztartásban él.

„A kutatás alátámasztotta azt az elképzelésünket, hogy ugyan Magyarországon a gondolkodásban már megvannak az alapjai a környezettudatos vásárlásnak, a magyar vásárló továbbra is érzékeny az árra. Ezért pont a tudatosabb vásárlást nem jó, ha a szolgáltató magasabb árral „bünteti” – emelte ki MICHALETZKY BÁLINT, a GreenGo ügyvezetője. – Ahogy a kínálat a mi szolgáltatási szegmensünkben is bővül, a GreenGo egyre fontosabb versenyelőnyévé válik, hogy közel azonos, vagy esetenként kedvezőbb árak mellett is garantáltan a városi környezetet kevésbé terhelő elektromos autókkal szolgáljuk ki az erre egyre fogékonyabb fővárosi utazóközönséget.

Kik befolyásolják a vásárlási döntést?

A zöld termékek vagy szolgáltatások kipróbálásában a fő motiváció nem meglepő módon a szűkebb környezetünk: a család, barátok visszajelzései alapján választunk a legbátrabban környezettudatos terméket vagy szolgáltatást (41%), de nagy hatással vannak ránk a témában készült filmek, dokumentumfilmek is (38%). Főleg a budapestiek vallják (a fővárosiak 28%-a), hogy az öko-életmódban nem csak a hagyományos média hírek, hanem a közösségi médiában megjelenő információk, véleményvezérek is hatnak rájuk.

Forrás: Trade Magazin Online

Szakmai programok

3. Central European Plastics Meeting



A CSAOSZ támogatása mellett a **myCEPPI** PLASTICS CONSULTING tisztelettel meghívja a közép-európai régió legjelentősebb műanyagipari rendezvényére, a **3. Central European Plastics Meeting-re**.

Részvételt a szervezők ingyenes belépőjeggyel támogatják, amelyhez a voucher kód lejjebb található. A felajánlott voucher 2019. június 7-ig teljes értékű látogatói jegyre váltható a regisztráció során és ingyenes belépést biztosít a cég delegáltjai számára a rendezvény Önök által választott napjaira.

A regisztráció semmiféle kötelezettséggel nem jár együtt.

Várjuk a cégtulajdonosokat, beszerző és sales-es kollégákat, akik hasznos üzleti tárgyalások során tudnak részt venni, ezáltal személyes és vállalati kapcsolati tőkéjüket építeni, kedvezőbb beszerzési lehetőségeket megismerni, illetve a fejlesztőmérnököket is, hiszen a konferenciánk a polimer piac fenntartható fejlődési irányairól értekezünk neves, tapasztalt előadók segítségével.

Regisztráljon a <https://www.plasticsmeeting.com/Admin/VisitorRegistration> weboldalon.

A voucher beváltásához másolja be a kódot „VOUCHER FROM HOST FOR OPENING DAY” vagy „VOUCHER FROM HOST FOR SECOND DAY” mezőbe annak függvényében, hogy melyik napon vagy napokon kíván részt venni. A regisztrációt minden résztvevő személy számára külön szükséges elvégezni, a kód többször is felhasználható.

Exportálja technológiai megoldásait a Kaukázusba és azon túl!

Exportálja gépeit, technológiai megoldásait a Kaukázusba és azon túl is... Örményország fővárosában, Jerevánban kerül megrendezésre a Packadémia Konferencia, tervezett időpontja 2019. szeptember.

Az Armenpak Örmény Csomagolási Szövetség meghívására és társ-szervezésében Jerevánban kerül megrendezésre a Packadémia konferencia. Tervezett időpontja 2019. szeptembere. A rendezvényre – a távolság okán – elsősorban, de nem kizárólag, olyan cégeket várunk, hogy bemutatkozzanak a konferencián, amelyek gépeket, részegységeket, technológiai- és kapcsoló megoldásokat akarnak exportálni a kaukázusi, oroszországi, közel-keleti piacokra.

A rendezvény programja:

Ideje: 2019. szeptember

Helyszín: Jereván, Örményország

Cím: A termék „motorja” a modern csomagolás – Örményország 2019

Szervezők: Armenpak Szövetség, Tara i Upakovka nemzetközi csomagolási magazin, **Pack-Market Portál.**

Résztvevő országok: Örményország, Grúzia, Irán, Magyarország, Lengyelország stb.

A konferencia 1. napja

9 és 13 óra között - előadások I. rész - technológiák, berendezések, innovációk.

13 -14 óra között - ebédszünet.

14 és 18 óra között - előadások II. rész - analitika, oktatás, szakirodalom.

Majd közös vacsora

A konferencia 2. napja

Látogatás kapcsolódó vállalatokhoz

Kérdések és válaszok (a cégeknél)

A konferencia zárása

Médiatámogatás:

- beszámoló a konferenciáról a Tara i Upakovka nemzetközi magazinban és a Pack-Market Portál magyar, valamint nemzetközi kiadásában egyaránt;
- cikk a Delovoi Express (Jereván) üzleti hetilapban;
- hír az Örményországi Munkaadók Szövetségének honlapján.

Már hozzávetőleg 30 örmény vállalkozás megerősítette részvételét a konferencián, többek között az alábbi cégek:

- Grand Holding (cukrászati és dohánytermékek csomagolásai, papír, karton és hullámpapírlemez hulladékok újrahasznosítása, hullámkarton gyártása);
- Armbumprom Company (csomagolási és papírhulladékok újrahasznosítása, hullámpapír és csomagolóanyag gyártás);
- Moussaler Printing House LLC (<http://www.moussaler.com>) - ofszet, flexó és digitális nyomtatás, címkék, dísztasakok, egyéb csomagolások;
- Samark (papírból és kartonból készülő csomagolások, címkék, kiadványok);
- Tigran Mets nyomda és kiadó (<http://tigran-mets.am>) - könyvek, magazinok, címkék, csomagolóanyagok papírból, kartonból, flexibilis fólia alapú csomagolások;
- Arson nyomda;
- Erebuni nyomda;
- Haylor nyomda;
- KraDan LLC (<http://www.kradan.am>) - 3 és 5 rétegű hullámkarton gyártása, nyitott hullám, stb. és csomagolóanyagok gyártása;

Alkoholtartalmú és cukrásztermékek gyártói.

Az örmény felsőoktatási intézmények mintegy 12 karának legjobb tanulói (a jövő vezetői), többek között:

- Nemzeti Agrár Egyetem (csomagolás szak);
- University of Architecture (csomagolás tervezők);
- Országos Műszaki Egyetem (speciális nyomtatás).

Emellett a konferencián képviselteti magát az Örmény Gazdasági Minisztérium, Iparosok és Vállalkozók Szövetsége, az Örményországi Munkaadók Szövetsége.

Hozzávetőleg 10 – 10 cég érkezik Grúziából, Iránból és Oroszországból.

Konferencia csomag:

- kitűző,
- kávészünetek,
- jegyzettömb és toll,
- találkozó a repülőtéren és transzfer a szállodába,
- látogatás vállalatoknál és cégeknél (transzfer),
- elhelyezés kétágyas szállodai szobában, reggelivel (2 éjszaka),

- bankett,
- kulturális program (történelmi helyszínek látogatása az ARMENPAK szövetség szervezésében)
- az előadások gyűjteménye orosz nyelven (a konferencia végén).

Előadói csomag (a fentiekén túl):

- prezentáció a konferencián (30 perc),
- a vállalatról szóló sajtóközlemény elhelyezése az előadások gyűjteményében,
- a céggel kapcsolatos sajtóközlemény elhelyezése a honlapon,
- a promóciós termékek szétosztása a konferencián.

A teljes örményországi költség 649 Euro, a repülőjegyek kedvező árú beszerzésében, a Pack-Market Portál partner-irodája, - igény esetén, segítséget nyújt.

A konferenciát követően lehetőség nyílik egy 3 napos kirándulásra Örményország történelmi helyszíneire, étkezéssel, az Armenpak Szövetség szervezésében.

További, részletes információkkal Csaba László áll rendelkezésükre a 06 30 939 9520-as számon, vagy a packmarket@packmarket.hu címen.

Álláskeresés

Fiatal csomagolástechnológus mérnök új kihívást keres.

Célkitűzés:

Lehetőleg 6 órában szeretne projekt koordinátori feladatokat ellátni. Szeret csapatban dolgozni, különböző társosztályokkal és különféle projekteket vezetni. Szívesen egyeztet külsős partnerekkel.

Erősségei:

Projekt menedzsment: élelmiszer és nem élelmiszer csomagolás fejlesztések menedzselése

Időgazdálkodás: határidős termébbevezetések

Precizitás: körültekintő és előrelátó csomagolás és grafika tervezések

Szakmai tapasztalat:

Csomagolásmenedzsment

Beszerző mérnök

Csomagolástechnológus

Tanulmányok:

Óbudai Egyetem, Rejtő Sándor Könnyűipari Kar, Csomagolástechnológia szakirány

Számítástechnikai ismeret: Word, Excel, PowerPoint, Corel Draw, Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Cape Pack, SAP R3, AXAPTA, GIMA

Nyelvismeret: angol tárgyalási szintű

Egyéb: jogosítvány, B kategória

Elérhetőségek a CSAOSZ Titkárságon.



THE FUTURE OF PACKAGING

23rd International Exhibition
for the Packaging Industry

26–29 June 2018
IEC Crocus Expo, Moscow

Post Show Report

For more information,
please contact

+7 (499) 750-08-28
rosupack@ite-expo.ru

rosupack.com
printech-expo.ru



Organiser

