



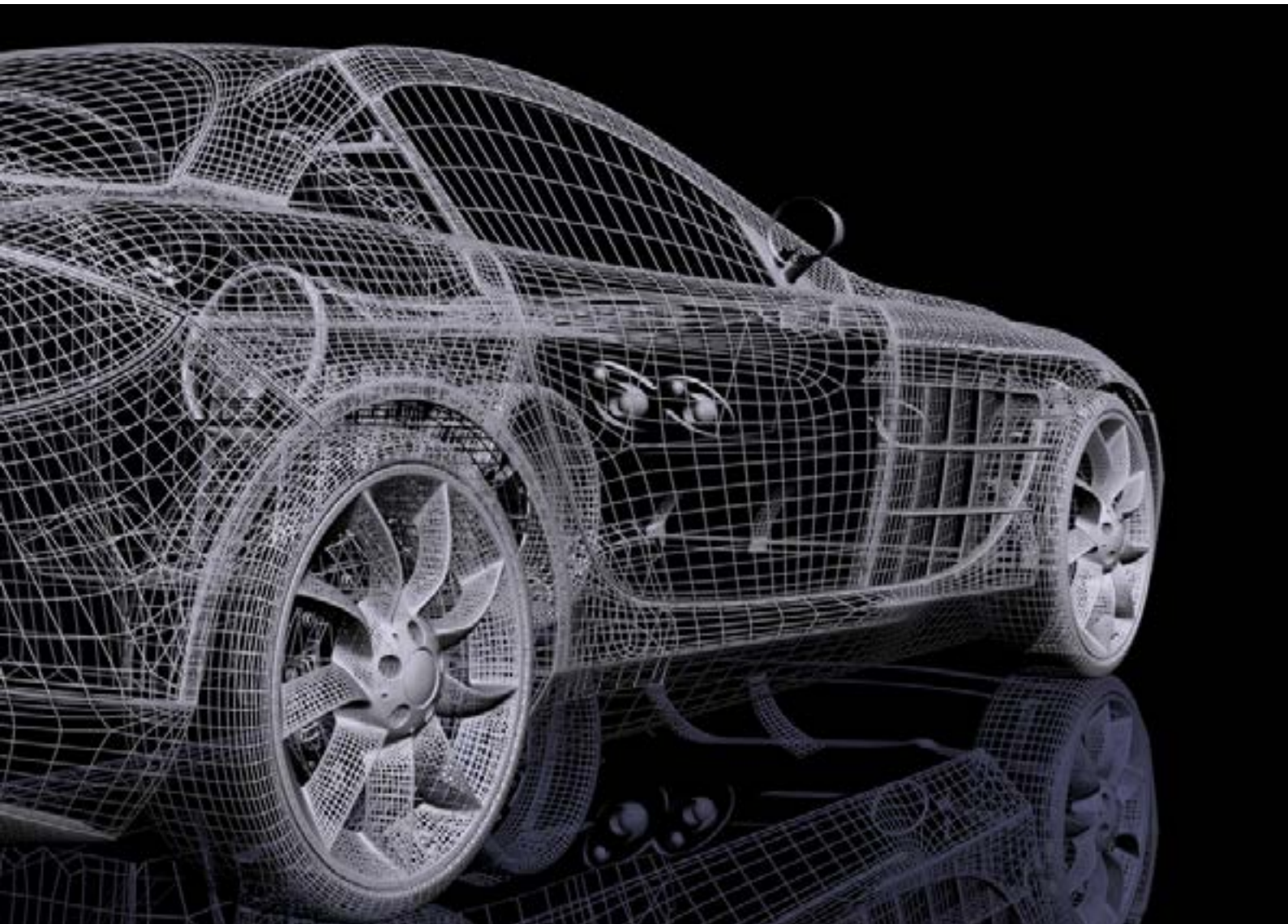
APIP

Asociația Patronală din
Industria Prelucrătoare

Nr. 5 | Iulie-Decembrie 2019

newsletter

EDIȚIE PERIODICĂ ELECTRONICĂ INFORMATIVĂ A
ASOCIAȚIEI PATRONALE DIN INDUSTRIA PRELUCRĂTOARE



www.apip.md

În această ediție:

- 1.** Masă rotundă: „Dezvoltarea colaborării dintre rwth universitatea Aachen și instituțiile de învățământ tehnice din Moldova, cu aplicarea la fonduri de dezvoltare UE”.
- 2.** Participare delegației ZELBălți/APIP la cea de-a 12-a expoziție internațională „China-Northeast Asia Expo”
- 3.** Întrevedere cu „Tüv Thüringen” – una dintre cele mai cunoscute companii din lume în domeniul certificării
- 4.** La Chișinău a avut loc cea de a doua ediție a „Automotive & Mechatronics Cluster Days” . Eveniment organizat de APIP.
- 5.** Primul Centru Educațional HAAS din R. Moldova, inaugurat la Colegiul de Inginerie din Strășeni.



MASĂ ROTUNDĂ:

„DEZVOLTAREA COLABORĂRII DINTRE RWTH UNIVERSITATEA AACHEN ȘI INSTITUȚIILE DE ÎNVĂȚĂMÂNT TEHNICE DIN MOLDOVA, CU APLICAREA LA FONDURI DE DEZVOLTARE UE”

Asociația Patronală din Industria Prelucrătoare (APIP) în colaborare cu Zona Economică Liberă „Bălți” (ZEL), au organizat, pe data de 24 septembrie, o masă rotundă cu genericul: „Dezvoltarea colaborării dintre RWTH Universitatea Aachen și instituțiile de învățământ tehnice din Moldova, cu aplicarea la fonduri de dezvoltare UE”.

Evenimentul a avut loc la Academia de Științe a Moldovei (AȘM). La eveniment au participat reprezentanții RWTH Universitatea Aachen (Germania) Dr. Ing. Helmut DINGER, director Academia Internațională și Prof. Dr. Ing. Bernd MARKERT, prodecan pentru educație la facultatea Inginerie Mecanică, Director al Institutului de mecanică generală.

Printre participanții din Republica Moldova s-a numărat conducerea Universității de Stat din Bălți, a Universității din Cahul, președintele Camerei de Comerț și Industrie a Moldovei, dl. Igor Munteanu, președintele Comisiei Economie, Buget și Finanțe, a Parlamentului R. Moldova și alții.

Potrivit președintelui APIP și administratorului principal al ZEL „Bălți”, dlui Marin CIOBANU, în cadrul întrunirii s-a decis crearea unei platforme de colaborare cu RWTH Universitatea Aachen, care va ajuta ca Republica Moldova să atingă rezultate similare altor țări din regiune și să contribuie cu propriile sale rezultate la un progres mai larg al științei și inovării europene. La fel, pe platforma clusterială a fost stabilită dezvoltarea colaborării între RWTH Universitatea Aachen și instituțiile de învățământ tehnice din Moldova (UTM, USARB Bălți și USBPH Cahul), cu aplicarea la fonduri de dezvoltare UE.

Printre temele discutate la reuniune au fost și prezentarea procedurii de aplicare la fondurile UE, expresiile de interes ale participanților, inclusiv Universitățile Tehnice ale Republicii Moldova, în aplicarea comună în cadrul proiectului, a cărui scop este modernizarea învățământului ingineresc în cadrul universităților tehnice, prin dezvoltarea unei noi specialități. De asemenea, în cadrul evenimentului a fost semnat un acord de colaborare între AȘM, ZELB și APIP.





O DELEGAȚIE A ZEL BĂLȚI/APIP A PARTICIPAT LA CEA DE-A 12-A EXPOZIȚIE INTERNAȚIONALĂ „CHINA-NORTHEAST ASIA EXPO”.

În perioada 23 – 27 august 2019 în orașul Changchun (China) s-a desfășurat cea de-a 12-a Expoziție Internațională „China-Northeast Asia Expo”, care a inclus și o Conferință dedicată evenimentului respectiv. La acest eveniment au participa și reprezentanții ZEL BĂLȚI/APIP, Marin Ciobanu și Ion Tornea

Vizita reprezentanților ZEL „Bălți” la acest eveniment a avut loc la invitația Centrului German-European din orașul Frankfurt pe Main (Deutsch-Europaisches

Moldova, unde și-au putut expune produsele și mărfurile companiile moldovenești, interesate de exportul pe piața chineză de desfacere.

Totodată, Centrul German-European este disponibil să ofere un spectru larg de servicii de promovare, intermediere, one-stop-marketing, producere, transfer tehnologic, asistență și consultanță companiilor străine interesate de piața chineză. Crearea și activitatea Centrului menționat este susținut la cel mai înalt nivel



Zentrum), prin intermediul Consulatului General al Republicii Moldova la Frankfurt pe Main.

Cu ocazia expoziției menționate, Centrul German-European (<https://dez-china.com/>), a inaugurat propriul pavilion expozițional cu activitate permanentă, unde sunt expuse spre promovare pe piața chineză produse și mărfuri europene. Datorită dezvoltării cooperării dintre Consatul General al RM la Frankfurt pe Main și Centrul German-European, ultimul a acordat, cu titlu gratuit, pe o perioadă de 2 ani, o suprafață în cadrul expoziției respective, pentru inaugurarea unui stand al Republicii

politic, în cadrul inițiativei globale „one belt, one road”. Datorită inițiativei vizate, mărfurile europene pot fi livrate în prezent prin intermediul căii ferate ce unește orașul Changchun din China și orașul Nuernberg (pe viitor Duisburg) din Germania în decurs de doar 13 zile.

În cadrul expoziției, reprezentanții ZEL „Bălți” au participat la un șir de recepții și întrevederi cu oficiali de nivel înalt din China, precum și cu oficiali locali și din alte state. Expoziția a oferit o ocazie unică de a stabili relații directe cu companii din Germania, China și alte țări, precum și pentru a încheia acorduri de cooperare

cu organizații specializate din China și Germania, în vederea promovării produselor autohtone și a atragerii investițiilor străine în economia Republicii Moldova.

Astfel, în cadrul evenimentului, Administrația ZEL „Bălți”, în persoana administratorului principal Marin Ciobanu, a semnat un Memorandum de Înțelegere cu Comitetul de Management pentru Dezvoltare Economică și Tehnologică a Provinciei Jilin (China) și cu Centrul German-European din Frankfurt pe Main (DEZ).

Memorandumul respectiv are ca scop promovarea cooperării dintre IMM-urile și businessul din Republica Moldova, Germania și China prin:

- Suportul pentru organizarea pavilionului expozițional al RM în cadrul zonei DEZ a expoziției din Changchun, China;

- Suportul pentru participarea IMM în cadrul seminarelor, conferințelor, expozițiilor, forumurilor, etc.
- Suportul în promovarea cooperării industriale cu Zona Industrială Changchun Deyuan din or. Changchun;

- Întărirea cooperării dintre organizațiile de suport pentru IMM prin intermediul programelor de training și schimb de experiență în domeniile învățământului vocațional-tehnic și tehnologiilor industriale.

La fel, în cadrul evenimentului au fost stabilite contacte și purtate discuții cu mai multe companii din Germania, care s-au arătat interesate de a investi în Republica Moldova, sau de a achiziționa produse/mărfuri de la companiile din Republica Moldova, dar și cu oficiali responsabili de dezvoltarea relațiilor economice/comerciale din China și reprezentanți ai platformelor industriale din această țară.

ÎNTREVEDERE CU „TÜV THÜRINGEN” – UNA DINTRE CELE MAI CUNOSCUTE COMPANII DIN LUME ÎN DOMENIUL CERTIFICĂRII

Președintele APIP, dl Marin Ciobanu, a avut o întrevedere la 09 iulie 2019 la Leipzig, Germania, cu președintele TÜV Thüringen, dl Dipl.-Ing. Volker Höhnisch. TÜV Thüringen este o companie internațională și una dintre cele mai cunoscute din lume în domeniul certificării, ce oferă servicii în toate domeniile legate de siguranță și calitate.

Compania este specializată în analiza, expertiza, consultarea, planificarea, măsurarea, testarea, instruirea și certificarea în domenii precum echipamentele și produsele, transportul și calificarea. În plus, activitatea TÜV Thüringen vizează asigurarea utilizării optime a echipamentelor, a transporturilor, a sistemelor și a know-how-ului, contribuind astfel la consolidarea competitivității companiilor-clienți. Mai mult de 1000 de angajați sunt implicați în aceste activități în întreaga lume, dintre care mai mult de 600 în Germania.

Această întrevedere este importantă mai ales în contextul inițierii de către APIP și ZEL „Bălți” a Programului de Dezvoltare pentru Furnizorii Locali (PDFL). Conducerea companiei TÜV Thüringen intenționează să efectueze, și o vizită în Moldova, pentru a se documenta pe viu referitor la situația din sectorul automotiv și economia Republicii Moldova.

În rezultatul vizitei, compania va lua o decizie finală referitoare la posibilitatea deschiderii a unei reprezentanțe la Chișinău pentru prestarea serviciilor de certificare și testare. În plus, reprezentanții companiei intenționează să participe la mijlocul lunii noiembrie, la Forumul Moldova Business Week, unde, în cadrul

„Automotive Cluster and Mechatronics Days”, vor face o prezentare a serviciilor companiei și a posibilităților de colaborare cu partenerii/clienții din Republica Moldova.



Moldova
BUSINESS WEEK
2019

The
14th – 15th of
November
2019

Automotive & Mechatronic Cluster Days

*Delivering value and
driving growth*

LA CHIȘINĂU A AVUT LOC CEA DE A DOUA EDIȚIE A „AUTOMOTIVE & MECHATRONICS CLUSTER DAYS”. EVENIMENT ORGANIZAT DE APIP.

În perioada 14-15 noiembrie 2019, la Chișinău s-a desfășurat cea de a doua ediție a „Automotive & Mechatronics Cluster Days” – eveniment dedicat industriei automobiliste, aspectelor legate de mecatronică, clusterizare, cercetare și dezvoltare (R&D), unde au participat peste 50 de vorbitori din mai multe țări și peste 1000 de antreprenori, investitori, importatori, finanțatori.

Ediția din acest an a avut loc în cadrul Moldova Business Week 2019 și organizat în parteneriat cu Zona Economică Liberă Bălți și Agenția de Investiții a R. Moldova. „Automotive Cluster Days” este o platformă unică pentru stabilirea conexiunilor reciproc avantajoase între companiile multinaționale care produc piese auto și potențialii furnizori locali și internaționali în cadrul industriei auto, în 2019 evenimentul este orientat către un segment mai restrâns, cu accent pe mecatronică.

Mecatronică a devenit soluția pentru multe produse și procese diferite. Sistemele moderne au atins un nivel ridicat de complexitate care ar fi fost imposibil de imaginat, folosind metode tradiționale. Mecatronica integrează domeniile clasice ale mecanicii asistate de computer, electrotehnicii și ale ingineriei precum și ale tehnologiei informaționale pentru a stabili principiile de bază pentru o metodologie de proiectare contemporană. Cu toate acestea, investițiile în acest domeniu se confruntă cu multe obstacole și riscuri, în special



marcate de o intensificare a concurenței fără precedent. Prin urmare, chiar și în Republica Moldova este necesară crearea unei platforme de cooperare între companii, prin consolidarea rețelelor de furnizori și producători de produse finite în termeni ce privesc reducerea costurilor, modernizarea, diversificarea și creșterea calității de producție.

Riscurile și barierele menționate mai sus pot fi depășite prin clusterizare, deoarece schimbul de know-how, elaborarea obiectivelor comune și concentrarea pe propriile puncte forte sunt acele caracteristici care disting clusterelor între ele.

Astăzi, inovațiile sunt dezvoltate printr-o strânsă colaborare între instituțiile cheie și companiile interesate. Partea dificilă a acestui proces constă în identificarea unui partener de încredere. Clusterelor oferă remarcabile oportunități pentru acest lucru, deoarece creează un mediu în care se promovează proximitatea, familiaritatea și menținerea cooperării.

De asemenea, conectarea furnizorilor locali la corporațiile transnaționale (TNC) va genera o creștere a numărului de locuri de muncă și va încuraja dezvoltarea competențelor locale, transferul de tehnologie și furnizarea de capital pentru întreprinderile mici și mijlocii (IMM-uri) locale.

Obiectivele evenimentului „Automotive & Mechatronics Cluster Days” sunt:

- Crearea unei platforme pentru stabilirea conexiunilor reciproc avantajoase între companiile multinaționale producătoare de piese auto și potențialii furnizori locali și internaționali din industria auto;
- Înlocuirea importurilor pentru corporațiile transnaționale (TNC) care realizează proiecte de investiții în Republica Moldova;
- Asistența TNC-urilor în procesul de căutare a furnizorilor;
- Creșterea competitivității IMM-urilor din industria auto;
- Facilitarea unui flux crescut de informații și transfer de tehnologie;
- Eliminarea barierelor tehnice;
- Stabilirea de noi oportunități de afaceri;
- Diseminarea informațiilor despre furnizorii locali.



Mulțumim partenerilor noștri la organizarea acestui eveniment și sponsorului nostru general, Vinăria „PURCARI”.

PRIMUL CENTRU EDUCAȚIONAL HAAS DIN R. MOLDOVA, INAUGURAT LA COLEGIUL DE INGINERIE DIN STRĂȘENI

La 15 noiembrie 2019, în incinta Colegiului de Inginerie din Strășeni (CIS), a avut loc deschiderea oficială a Centrului Educațional HAAS – cea mai performantă instituție tehnico profesională din țară, este cea de-a 137-a instituție de acest gen la nivel mondial.



Rețeaua HTEC este o inițiativă orientată spre industrie și educație, care permite instituțiilor de învățământ profesional – tehnic să achiziționeze cele mai noi mașini-unelte CNC și echipamente auxiliare, software și materiale educaționale aferente. HTEC oferă studenților o experiență educativă relevantă de înaltă tehnologie, pregătește mașiniști, Menționăm că, deschiderea Centrului Educațional este parte a evenimentului Moldova Business Week 2019, cel mai important eveniment în domeniul afacerilor din țară. În fiecare an forumul reunește un număr important de autorități, agenți economici din toate sectoarele economiei,

importatori, exportatori, finanțatori, locali și de peste hotare.

Edificarea Centrului Educațional HAAS contribuie la consolidarea imaginii Municipiului Strășeni ca destinație investițională atractivă. Aceasta a fost posibilă datorită efortului considerabil al administrației Zonei Economice Libere „Bălți” și Partenerilor CIS. programatori și ingineri CNC capabili să lucreze independent, având cunoștințe solide de operare și reglare a utilajelor cu software. Odată cu forța de muncă calificată, companiile antrenate în sectorul industrial vor avea tendința de a investi în echipamente performante.

