

Profilurile societăților germane participante 11.- 15. septembrie 2023

AHK România are plăcerea de a prezenta câteva oportunități de colaborare cu companii germane interesate de piața românească. Proiectul de extindere a afacerilor în România are loc în cadrul Inițiativei de Export “Energy Solutions-Made in Germany” a Ministerului Federal pentru Economie și Protecție Climatică.

În textul de mai jos regăsiți profilurile scurte ale companii germane care doresc să intre/ își consolideze prezența pe piața românească prin intermediul acestui proiect și care sunt în căutare de parteneri.

- 1. Böger Systemklinker Produktions GmbH** a devenit cunoscută în întreaga Germanie pentru tehnologia inovatoare de izolare cu clincher și pentru calitatea ridicată a materialelor de construcție izolatoare. Aceștia stabilesc standarde în industrie prin satisfacerea consecventă a cerințelor individuale ale proprietarilor de clădiri, proiectanților și arhitecților. O piatră de hotar în istoria companiei în acest sens o reprezintă punerea în funcțiune, în anul 2002, a unei noi fabrici moderne de producție cu o capacitate zilnică de 800 de elemente și, odată cu aceasta, dezvoltarea și patentarea bușei de fixare pentru sistemul Böger clincher. Grupul Böger este acum unul dintre cei mai importanți producători de sisteme de clincher pe bază de poliuretan și se consideră, de asemenea, o forță motrice pentru tehnologiile de izolare a clincherului PUR.

În România, Böger **caută parteneri pentru realizarea proiectelor, respectiv arhitecți, proiectanți constructori dar și distribuitori.**

Pentru mai multe informații despre compania germană, vizitați: www.boegerfassaden.de

- 2. Econtech-Theiss GmbH** este activă ca dezvoltator de proiecte, proiectant, furnizor și distribuitor în domeniul echipamentelor pentru clădiri eficiente din punct de vedere energetic și sustenabile. Compania este specializată în pompe de căldură pentru încălzire și răcire. Portofoliul de produse al companiei include, de asemenea, sisteme de încălzire pe biomasă, ventilație cu recuperare de căldură, sisteme solare termice și sisteme fotovoltaice. În plus, Econtech-Theiss dezvoltă, de asemenea, sisteme de automatizare a clădirilor și sisteme de automatizare pentru procese tehnice. Un domeniu special al Econtech este echiparea sistemelor de alarmă pentru gaze periculoase în spitale sau în fabrici, garaje subterane și alte clădiri. Un alt obiectiv al companiei este reprezentat de sistemele de tuburi pneumatice pentru transportul protejat și igienic în spitale și uzine chimice. Un alt domeniu special este dezvoltarea și instalarea de tehnologii de economisire a energiei și de umbră ecologică a fațadelor clădirilor. Compania deservește clienți privați din sectorul serviciilor de construcții, precum și clienți industriali și autorități publice.

Econtech activează în România de 16 ani și are sedii în București, Timișoara, Suceava. Cu toate acestea, ei caută parteneri de cooperare în țară pentru operarea instalațiilor, consultanță, servicii, finanțare, instalare/montaj, planificare/arhitectură, dezvoltare de proiecte, vânzări.

Sunt interesați de discuții cu administratori de spitale, reprezentanți ai autorităților publice, proiectanții, arhitecții, proiectanții instalații, managerii de proiect, companiile specializate în domeniul ingineriei clădirilor, tehnologiei medicale, automatizării clădirilor, reprezentanți ai băncilor și investitorii pentru proiecte de construcții.

Pentru mai multe informații despre compania germană, vizitați: www.econtech.de

- 3. Energiewerkstatt GmbH & Co. KG** este o companie care oferă soluții inovatoare pentru o mai mare eficiență energetică și protecție a mediului. Din 1987, aceasta dezvoltă și produce în Hanovra unități inovatoare și foarte eficiente de cogenerare (CHP) pentru aprovizionarea descentralizată cu energie, bazate pe principiul ecologic al cogenerării. Unitățile de cogenerare ale Energiewerkstatt reprezintă de ani de zile un reper tehnic actual și își dovedesc zilnic utilitatea în instalații municipale, hoteluri, piscine, precum și în întreprinderi mici și mijlocii. Energiewerkstatt - unitățile de cogenerare din seria ASV sunt echipate cu un sistem de gestionare a energiei. Acest lucru oferă operatorilor de cogenerare posibilitatea de a integra într-un sistem complet și alte generatoare și consumatori, cum ar fi sistemele fotovoltaice, stocarea în baterii, stocarea tampon, mobilitatea electrică și pompele de căldură. Acest lucru sporește eficiența energetică și independența față de aprovizionarea cu energie externă.

În România, Energiewerkstatt **caută parteneri de colaborare pentru vânzări, instalare și service, companii specializate în HVAC & automatizări de clădiri, active în sectorul energetic**, companii care vând clienților lor căldură și electricitate din centrale de autogenerare și oferă servicii energetice, includerea centralelor de cogenerare a energiei electrice în proiectarea clădirilor și în proiecte.

Caută de parteneri de dialog din următoarele domenii de activitate: **exploatarea instalațiilor, consultanță, contractare, finanțare, comerț, instalare/montaj, proiectare, arhitectură, dezvoltare de proiecte, vânzări.**

Pentru mai multe informații despre compania germană, vizitați: www.energiewerkstatt.de

- 4. LMT Leuchten + Metall Technik GmbH** LMT este o companie de familie, fondată în 1984. În prezent, LMT are 45 de angajați la sediul central din Hilpoltstein, Bavaria, precum și reprezentanți în Berlin și Sao Paulo. Activitățile sale se concentrează pe producția de soluții de iluminat și de construcții metalice de înaltă calitate, care sunt dezvoltate în colaborare cu clienții, arhitecții și proiectanții pentru a satisface cerințele specifice ale proiectelor.

Principalele direcții de activitate ale LMT sunt:

- Tuburi de iluminat, corpuri de iluminat și accesorii de platformă pentru stații și tuneluri supraterane și subterane
- Corpuri de iluminat și accesorii pentru iluminat arhitectural în interior și exterior și pentru scopuri tehnice
- Carcase și construcții metalice pentru tehnologie medicală, inginerie mecanică, amenajări interioare, precum și pentru obiecte de artă și design.

În România, LMT **caută proiectanți și arhitecți cu proiecte/ referințe de tipul: aeroporturi, stații de metrou, gări și stații de cale ferată de lungă distanță, biserici și săli de concerte**. Aceștia sunt interesați să întâlnească parteneri din următoarele domenii de activitate: **instalații/montaj, proiectare/arhitectură, dezvoltare de proiecte**.

Pentru mai multe informații despre compania germană, vizitați: www.lmtgmbh.de

- 5. Remote Control Technology GmbH**, fondată în 2004 și cu sediul în Gladenbach, Germania, este unul dintre cei mai importanți specialiști în sisteme inteligente și modulare de monitorizare la distanță pentru rezervoare și instalații tehnice din industrie și furnizare de energie, în special pentru aplicații ATEX exigente în domeniul tehnologiei energetice. Accentul este pus pe controlul nivelului mediilor lichide și gazoase din rezervoarele de depozitare (de exemplu, gaz lichid, motorină, motorină, combustibili A1, gaze tehnice și medicale, apă, produse chimice), precum și pe controlul energetic al clădirilor (de exemplu, citirea de la distanță a citirilor contoarelor, monitorizarea temperaturii, presiunii, umidității, monitorizarea defecțiunilor sistemelor de încălzire, răcire și climatizare). Aplicațiile software dezvoltate la nivel intern permit gestionarea inteligentă a datelor până la integrarea în procesele IoT (Industry 4.0).

RCT caută parteneri de distribuție cu clienți furnizori de echipamente O&G interesați de soluții IoT, care doresc să adauge RCT la programul lor de distribuție.

- 6. SICCO Coatings GmbH** din Berlin este unul dintre principalii furnizori specializați în acoperiri rezistente la schimbările climatice, având cea mai îndelungată experiență în toate zonele climatice și domeniile de aplicare. Acoperirile funcționale se bazează pe tehnologia membranelor reflectorizante. Pentru efectul de economisire a energiei al acestei tehnologii, SICCO Coatings a primit premiul "German Innovation Award" în 2018 și "Energy Efficiency Award" în Singapore. SICCO Coatings lucrează în conformitate cu cerințele de management al calității și de mediu ale DIN EN ISO 9001:2015 și 14001:2015.

În România, SICCO Coatings **caută parteneri de distribuție, arhitecții și proiectanții** interesați de utilizarea de materiale noi și eficiente. În plus, **dezvoltatorii de proiecte imobiliare, asociațiile de proprietari, administratorii și proprietarii de imobile** sunt potențiali parteneri de cooperare.

Pentru mai multe informații despre compania germană, vizitați: www.climatecoating.com

7. **Sievert Baustoffe SE** este o companie de familie cu o istorie de peste 100 de ani, specializată în materiale de construcții și soluții logistice exclusive. Cu cei aproximativ 1.700 de angajați, sunt activi în 60 de locații din Germania, Europa și China. Competența celor cinci mărci premium quick-mix, akurit, tubab, strasser și hahne este reunită sub umbrela diviziei de materiale de construcții. Sievert Logistik SE se asigură că mărfurile ajung la locul potrivit la momentul potrivit. Încă de la înființarea sa în 1919, compania s-a bazat pe expertiza sa: calitate, eficiență și siguranță.

În România, Sievert **caută** în prezent **potențiali parteneri în diverse sectoare, inclusiv în domeniul construcțiilor, al producției, al proiectării/arhitecturii, al vânzărilor și al distribuției**. Interlocutorii potriviți sunt **consultanții specializați în domeniul renovării clădirilor, precum și producătorii de mortare uscate sau de produse chimice pentru construcții**. Obiectivul este **cooperarea în domeniul producției sau al vânzărilor**, posibilitatea de a prelua o unitate de producție, precum și cooperarea cu companii de construcții mai mari care sunt interesate de portofoliul de produse Sievert.

Caută parteneri comerciali, companii interesate să-și extindă portofoliul de produse prin integrarea produselor Sievert, interesați de produse inovatoare.

Pentru mai multe informații despre compania germană, vizitați: www.sievert.de

8. **SUNSET Energietechnik GmbH** cu sediul în Adelsdorf, Germania, a fost fondată în 1979 și a fost un pionier în recunoașterea energiei solare ca o alternativă reală la energiile convenționale. SUNSET este partenerul competent și de încredere pentru producția, proiectarea și realizarea de sisteme standard până la proiecte solare complexe și personalizate. Compania se concentrează pe tehnologii inovatoare și produse de înaltă calitate pentru a dezvolta soluții personalizate pentru clienții săi. În calitate de producător de module solare, aceasta poate oferi produse de înaltă calitate și fiabile din producția proprie.

În România, SUNSET **caută posibili parteneri în domeniul instalării/montajului, dezvoltării de proiecte și vânzărilor**. Partenerii potriviți sunt **companii interesate de amplasarea de sisteme fotovoltaice pe clădirile proprii, investitori pentru proiecte solare la scară largă, companii solare în căutare de furnizori de soluții**, care se concentrează pe soluții de calitate.

Pentru mai multe informații despre compania germană, vizitați: www.sunset-solar.de