

Česko-německé byznys "rande-vous"

22.11.2011 PRAHA

První den veletrhu Aqua-therm budete moci diskutovat za asistence tlumočnicků o možnostech obchodní spolupráce s jednatelem následujících německých firem:



Supported by:



Federal Ministry
of Economics
and Technology

on the basis of a decision
by the German Bundestag

bse engineering Leipzig GmbH

Inženýrské plánování a **poradenství pro střední a velké závody biomasy a bioethanolu**. Hodnocení tržního potenciálu a potenciálu biomasy. Příprava studií proveditelnosti dle standardu OSN. **Technická due diligence**. Technické a softwarové řešení pro optimalizaci (provozní postupy, materiálové a energetické toky), ke **snížení emisí CO₂** a zvýšení energetické účinnosti a zlepšení cash flow.

Typ spolupráce: možné poradenství provozovatelům bioethanolových závodů, investorům do bioplynu/biomasy, zapojeným bankám.

DIMaGB

Modernizace staveb orientovaná na úsporu energie, energetické audity. Poradenství v oblasti **energetické náročnosti historických budov**. Klasické architektonické služby.

Typ spolupráce:

hledá partnera z řad projekčních firem který by rád rozšířil nabízené služby o řešení energetické náročnosti historických budov.

IPU

Plánování a poradenství pro stavby elektráren na **biomasu, bioplynové** stanice a čistírny odpadních vod (odvodnění kalu, vyhnívání kalu a spalování). Prováděcí projekt a stavební dozor.

Typ spolupráce: kooperace se stavební/projekční firmou, která momentálně bioenergetické závody nestaví, ale má zájem do budoucna o ně svoji nabídku rozšířit.

Lukeneder

Preparační **roztok** na bázi směsi kovových **solí a aditiv pro bioplynové stanice**. Váže jedovaté plyny obsahující sirovodík a amoniak v kvasných substrátech. Vytváří optimální prostředí pro anaerobní bakterie. Zvyšuje množství látek s hnojivou hodnotou ve zkvašeném substrátu díky sloučeninám síry a amonia. Prodlužuje intervaly výměny oleje a životnost agregátů.

Typ spolupráce: projekční firma v oblasti bioplynových stanic, která by produkt nabídla jako alternativu již při plánování stavby.

RSC

Obnova a **rekonstrukce vodovodních sítí** pomocí bezvýkopových metod: metoda cementace, lining, compact line metoda, metoda burst-lining.

Typ spolupráce: stavební firmy, které by chtěly rozšířit portfolio o bezvýkopové technologie.

SUPREN

Komplexní technické **poradenství ve zpracovatelském průmyslu**: energetická účinnost (identifikace vhodných oblastí pro zlepšení), energetický "benchmarking" (analýza a srovnání spotřeby energie s konkurencí), návrh a plánování chemicko-technologických procesů (plánování koncepce výroby), optimalizace již stávajících procesů (odpadní vzduch a voda), posudky, partner pro výzkum.

Typ spolupráce: poradenství koncovým zákazníkům - rafinériím, chemickým závodům, cukrovarů, papírny atp.

Vacu-Isotec KG

Vývoj a **výroba vakuových izolačních panelů (VIP)**. VIP se používají při zateplování míst s limitovaným prostorem nebo u **historických budov**. Oproti běžným izolačním materiálům je při stejné účinnosti VIP 6 krát tenčí a 2 -15 krát lehčí. VIP dosahuje naměřené hodnoty 0,005 W / (mK), polystyrén 0,04 W / (mK) a skelná vata 0,035 až 0,045 W / (mK).

Typ spolupráce: stavební firmy či distribuční firmy, které by chtěly rozšířit portfolio o VIP.

Přihláška

Jménem Spolkového ministerstva hospodářství a technologie Vás trAIDe zve na setkání s potenciálními německými obchodními partnery během veletrhu Aqua-therm 2011 konaného dne 22.11.2011 na této adrese:

Veletrh AQUA-THERM,

Kongresový sál č.2, Beranových 667, 19900 Praha 9 - Letňany

Vyplňte prosím následující údaje a odešlete formulář zpět p. Tománymu na lubos.tomany@traide.de nebo faxem na číslo 0049 221-28065552. Krátce po obdržení vaší přihlášky Vás budeme kontaktovat pro potvrzení schůzky a konkrétního času.

Jméno společnosti:

Jméno osoby, která se zúčastní:

E-mail:

Telefonní číslo:

Tímto potvrzuji, že se zúčastním setkání s následující německou společností:

bse engineering Leipzig GmbH

DIMaGB

IPU

Lukeneder

Vacu Isotec

SUPREN

RSC

Datum a podpis:
