

1. FASA AG Budownictwo i inżynieria lądowa (udział w giełdzie kooperacyjnej i warsztatach projektowych)

Budownictwo i inżynieria lądowa, budowa pod klucz, renowacja fasad budynków, budownictwo ekologiczne, rekonstrukcja i renowacja budynków, budowa, przebudowa oraz rozbudowa, a także usługi deweloperskie. Obejmuje to zarówno częściową jak i całkowitą budowę pod klucz obiektów mieszkalnych, handlowych i biurowych, a także budynków przemysłowych. Prace murarskie i betoniarskie, a także stolarskie są w całości prowadzone samodzielnie. Certyfikaty: Saksońska Nagroda w Dziedzinie Ochrony Środowiska 2006, Niemiecka Nagroda Solarna 2006, Rządowa Nagroda Murarzy i Tynkarzy (dziedzictwo kulturowe), Nagroda Widzów MDR Złota Żarówka 2006, Nagroda TOP 10 Saksońskich Innowacji 2007. Program produkcyjny i usługowy; Projektowanie, sprzedaż i budowa „całorocznych domów słonecznych” i budynków, budownictwo i inżynieria lądowa i wodna, rozwój projektów, ekologiczne materiały izolacyjne, sprzedaż całorocznych domów solarnych z systemem solarnego ogrzewania i podgrzewania wody o zasięgu większym niż 90%

Branża: Biura inżynierii oraz planowania budowlanego.

2. HTW Drezno, Wydział Rolnictwa/Zarządzanie Krajobrazem (udział w giełdzie kooperacyjnej i warsztatach projektowych)

Na Wydziale Rolnictwa/ Zarządzania Krajobrazem realizowane są zarówno projekty badawcze finansowane samodzielnie, jak również duże projekty finansowane z funduszy innych firm badawczo-rozwojowych oraz innych projektów.

Branża: Badania i rozwój

3. ILK Dresden (ILK Drezno) (udział w giełdzie kooperacyjnej i warsztatach projektowych)

Badania, rozwój i transfer technologii w dziedzinie klimatyzacji i chłodnictwa.

Badania i rozwój oraz wdrażanie procesów i metod w zakresie technik kriogenicznych, chłodnictwa, klimatyzacji, ogrzewania, energii słonecznej i technologii środowiskowych.

- Utrzymanie systemów technicznych w zakresie klimatyzacji i chłodnictwa
- Kompleksowe wykorzystanie energii pochodzącej z zimna, ciepła oraz ciepła odpadowego
- Niekonwencjonalne systemy grzewcze
- Filtry powietrza używane w technologii czystego pokoju
- Efekty chłodnicze w technologii recyklingu
- Wartości surowcowe środków używanych w technologii chłodnictwa i klimatyzacji

Badanie instalacji służącej do spalania biomasy oraz oczyszczania gazu, charakterystyka aerozoli i techniki ich pomiaru, rozwój filtrów i elementów filtrujących.

Najważniejsi odbiorcy, rynki zbytu i branże:

Producent spalarni i oczyszczania spalin, producent i dostawca technik filtrujących i dozujących.

Branża: Badania i rozwój w dziedzinie nauk przyrodniczych, technicznych i rolnych, jak również medycyny.

4. IPROconsult GmbH (udział w giełdzie kooperacyjnej i warsztatach projektowych)

Architektura i urbanistyka, inżynieria strukturalna, techniczne usługi budowlane, budownictwo drogowe inżynieria lądowa i budownictwo, ekologia i ochrona środowiska; Widzieć całość - to nasza dewiza. Dlatego IPRO DRESDEN łączy interdyscyplinarne usługi z zakresu planowania pod jednym dachem. Od twórczej architektury, poprzez usługi inżynieryjne - u nas w jednym miejscu znajdziesz fachowców z różnymi

kompetencjami. Nasza działalność międzynarodowa obejmuje współpracę z naszymi spółkami-córkami w Rosji oraz w Polsce oraz z biurami projektowymi w krajach arabskich.

Świadczenie usług w zakresie planowania, architektury oraz inżynierii, zwłaszcza w budownictwie przemysłowym oraz handlowym, jak również w zakresie zagospodarowania zakładów gospodarki miejskiej i podobnych obiektów, a także szkolenie i doradztwo związane z powyższymi usługami. Kompleksowe usługi architektoniczne i planistyczne, w tym nadzór dla budownictwa ogólnego, inżynierii lądowej i wodnej, przemysłowej, energetycznej, jak również budownictwo przemysłowe, mieszkaniowe, budowa szpitali.

Branża: Inżynieria techniczna, planowanie i projektowanie.

5. M&S Umweltprojekt GmbH (M&S Projekt Środowisko Sp. z o.o) (udział w giełdzie kooperacyjnej i warsztatach projektowych)

Ewidencja, analiza i ocena gruntu, materiału oraz prac budowlanych, problemów infrastrukturalnych, jak również wszelkiego rodzaju problemów dotyczących środowiska, szczególnie w zakresie tych dotyczących ochrony gleby, powietrza oraz wód, a także ochrony przed zanieczyszczeniem i promieniowaniem, zarówno dla klientów prywatnych jak i publicznych. Wykrywanie, analiza oraz ocena potencjalnych trudności w przemysłowych procesach produkcyjnych, kontrola jakości i monitoring surowców, procesów produkcyjnych, odpadów, półproduktów i wyrobów gotowych; planowanie techniczne, kontrola i monitorowanie instalacji służących do odzysku, recyklingu, przetwarzania i usuwania odpadów, działania infrastrukturalne oraz działania modernizacyjne, zapobiegawcze i ochronne; doradztwo finansowe w wyżej wymienionych dziedzinach; badania środowiska oraz ocena oddziaływania na środowisko, ocena wpływu technologii na środowisko.

Branża: Biura inżynierii oraz planowania budowlanego

6. MOVAB - D GmbH (MOVAB - D Sp. z o.o) (udział w giełdzie kooperacyjnej i warsztatach projektowych)

MOVAB - D Sp. z o.o to średniej wielkości niemiecko-szwedzkie przedsiębiorstwo, założone w 2008 roku. Specjalnością firmy jest renaturalizacja wód oraz gleby pozostałych po budowie i działalności kopalni odkrywkowych. (Obszary pogórnice) Opracowanie i wdrożenie procedur i sprzętu technicznego dla oczyszczania wody/zbiorników wodnych wszelkiego rodzaju, zwłaszcza kwaśnych jezior zanieczyszczonych metalami ciężkimi; instalowanie urządzeń do wprowadzania stałych, ciekłych i gazowych substancji do środowiska wodnego w oparciu o technologię rurociągów morskich; ustalanie parametrów jakości wszelkiego rodzaju wód w celu wzniesienia ścian uszczelniających na dnie oraz brzegu rzeki; opracowywanie specjalnych środków służących do uzdatniania wody; prowadzenie prac badawczo-rozwojowych, a także transfer technologii w dziedzinie uzdatniania wody, energii i technologii ochrony środowiska i budownictwa.

Branża: Badania i rozwój w dziedzinie biotechnologii

7. Agromotive GmbH (udział tylko w warsztatach projektowych)

Firma zajmuje się realizacją i upowszechnianiem efektywnych energetycznie i nieszkodliwych dla środowiska technologii napędowych i koncepcji mobilnych. Prowadzi badania i rozwój w obszarze silników spalinowych, paliw alternatywnych, napędów elektrycznych, technologii hybrydowych. Świadczy usługi we wszystkich wyżej wymienionych obszarach w Niemczech i za granicą.

8. DBFZ - Deutsches Biomasse Forschungs Zentrum gGmbH (Niemieckie Centrum ds. Badań nad Biomasa) (udział tylko w warsztatach projektowych)

Badania w dziedzinie wykorzystania surowców wtórnych dla celów energetycznych ze szczególnym uwzględnieniem ekonomicznych oraz związanych z ochroną środowiska skutków zastosowania innowacyjnych technik Działalność spółki jest w szczególności realizowana poprzez: - wspieranie

wykorzystania potencjału odnawialnych zasobów do rozwoju zrównoważonych dostaw energii i ochrony klimatu; - wzmocnienie struktury gospodarczej obszarów wiejskich; - wspieranie postępu technicznego; - realizację projektów badawczych i analiz w ramach badań podstawowych; - organizację własnego zaplecza badawczego, jak np. laboratoria, techniczne stacje badawcze, spalarnia i biogazownia oraz dalsze projekty pilotażowe; - organizację wydarzeń mających na celu upowszechnianie wyników badań i metod, w tym transfer wiedzy i informacji publicznej; - międzynarodową współpracę z uniwersytetami, szkołami wyższymi i innymi znaczącymi instytucjami badawczymi w ramach wykonywania swoich statutowych obowiązków
Branża: Badania i rozwój w dziedzinie nauk przyrodniczych, technicznych i rolnych, jak również medycyny.

9. DBI Gastechnologisches Institut gGmbH Freiberg (Instytut Technologii Gazowych) (udział tylko w warsztatach projektowych)

Instytut jest znany jako placówka Politechniki we Freibergu i realizuje zadania w zakresie szkolnictwa wyższego i badań uniwersyteckich. Instytut promuje naukę, edukację i badania w dziedzinie gazu, energii i środowiska. Przyczynia się do rozwoju naukowego i technologicznego tych obszarów w Unii Europejskiej. Instytut prowadzi działalność w zakresie realizacji i praktycznego wdrażania wyników badań, a także innowacyjnych obiektów demonstracyjnych na poziomie regionalnym i europejskim. Do zadań Instytutu należy dbałość o zasoby energetyczne i naturalne oraz rozwijanie metod racjonalnego wykorzystania energii w celu zwiększenia stabilności i poprawy warunków środowiskowych. Instytut uczestniczy w europejskich i międzynarodowych programach naukowo-badawczych w celach wymiany i współpracy z naukowcami, studentami, stażystami. W szczególności do spotkań zachęceni są partnerzy z Europy Środkowej i Wschodniej. Instytut prowadzi wydarzenia w zakresie szkoleń oraz dalszego kształcenia w dziedzinie energii i środowiska. Umożliwia to zdobycie nowej wiedzy ekspertom oraz menedżerom zarówno wewnętrznym jak i zagranicznym.

Branża: Pozostałe badania naukowe i prace rozwojowe w dziedzinie nauk przyrodniczych, nauk technicznych, rolniczych i medycyny

10. GKZ Geokompetenzzentrum Freiberg e.V. (Centrum Geokompetencji Freiberg) (udział tylko w warsztatach projektowych)

Zakres usług Geokompetenzzentrum Freiberg e.V.

- Organizacja i wsparcie badań naukowych, rozwoju i zadań edukacyjnych w dziedzinie geologii, górnictwa i pokrewnych dziedzin w kraju i za granicą ze szczególnym uwzględnieniem zrównoważonego rozwoju.
- Inicjowanie i koordynacja złożonych projektów badawczych i rozwojowych, głównie w dziedzinie geologii i geoinżynierii, górnictwa, recyklingu i renowacji, przemysłu surowcowego, ochrony środowiska i inżynierii maszynowej.
- Wsparcie dla kształcenia i szkolenia, między innymi poprzez poszerzanie kwalifikacji specjalistów i młodych naukowców, wymianę doświadczeń, seminaria i konferencje, opiekę i inicjowanie kontaktów międzynarodowych
- Promowanie współpracy poprzez dzielenie infrastruktury merytorycznej oraz zapewnienie doradztwa i innych usług w celu zwiększenia konkurencyjności członków
- Prezentowanie siedziby Uniwersytetu i georegionu Freibergu jako ośrodka gospodarczego i naukowego

Branża: Organizacja edukacji, nauki i badań naukowych

11. IPW Ingenieurbüro P. Windisch (IPW Biuro inżynierskie P. Windisch) (udział tylko w warsztatach projektowych)

- Planowanie produkcji
- Planowanie pracy i funkcjonowania zakładu - Inżynieria środowiskowa, zarządzanie odpadami
- Zarządzanie projektami
- Planowanie rozbiórki oraz prac rekonstrukcyjnych
- Renowacja obiektów zabytkowych

Branża: Biura inżynierskie świadczące usługi w zakresie techniki i projektowania

**12. Landesinnungsverband ds. Steinmetz-und Bildhauerhandwerks Sachsen,(Krajowy cech kamieniarzy i rzeźbiarzy)
(udział tylko w warsztatach projektowych)**

Krajowy Cech reprezentuje interesy swoich członków z Saksonii wobec różnych gremiów zarówno politycznych, gospodarczych jak i samorządowych . Świadczy usługi w obszarze doradztwa dla przedsiębiorstw, zarządzania jakością oraz PR . Dostarcza również swoim firmom informacji na temat ochrony środowiska i ochrony zdrowia

**13. Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt (Saksońska Fundacja Krajowa Przyroda i Środowisko)
(udział tylko w warsztatach projektowych)**

Fundacja zajmuje się jedynie realizacją celów charytatywnych
Promuje politykę ochrony, utrzymania i dbałości o przyrodę i krajobraz jako naturalnych podstaw istnienia wszelkiego życia. Fundacja działa też w zakresie ogólnego zrozumienia problemów natury i ochrony środowiska, nauki, edukacji i społeczeństwa.

Branża: Pozostałe organizacje członkowskie i zrzeszenia, gdzie indziej niesklasyfikowane

**14. SUC Sächsische Umweltschutz-Consulting GmbH (saksońska organizacja ds. konsultingu w zakresie ochrony środowiska)
(udział tylko w warsztatach projektowych)**

Opracowanie i wdrożenie kompleksowych, zintegrowanych rozwiązań lub ich części w zakresie gospodarki odpadami i jej realizacji, w szczególności doradztwa, inżynierii, usług usuwania odpadów, budowy instalacji i eksploatacji oraz analizy procesów środowiskowych, projektowania i zamawiania usług dla środowiska, projektowania procesów technologicznych i technologii ochrony środowiska; przejmowanie zadań firm rewitalizacyjnych; promocja użytecznych wyników badań uniwersyteckich w dziedzinie ochrony środowiska.

Branża: Walka z zanieczyszczeniem środowiska oraz pozostałe zagadnienia z dziedziny gospodarki odpadami