



LUBUSKI KLASTER METALOWY

Newsletter 2/2014 z dnia 31 lipca 2014

Aktualności:

PROJEKT "Green Jobs w przemyśle metalowym" - Transnarodowa wymiana wiedzy i doświadczeń w zakresie przemian rynku pracy dla nowych wymagań jakościowych i jakości pracy celem uzyskania trwałego rozwoju, w partnerstwie z IMU Institut Berlin GmbH

[więcej](#)

Gorzowski Ośrodek Technologiczny Park Naukowo-Przemysłowy Sp. z o.o.

[więcej](#)

Warsztaty „Ponadgraniczne oferty kształcenia zawodowego i szkoleń w zakresie systemów energii odnawialnej i technologii wydajności energii”, 7 sierpnia 2014r. bbw Bildungszentrum Ostbrandenburg GmbH, Frankfurt (Oder)

[więcej](#)

Program dla Europy Środkowej. Spotkanie dla instytucji z Polski i Niemiec zainteresowanych współpracą transnarodową - 14 października 2014r., Berlin

[więcej](#)

II Konkurs w ramach Programu Gekon - Generator Koncepcji Ekologicznych

[więcej](#)

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wlkp. ENERGETYKA - nowy kierunek studiów

[więcej](#)

Lubuski Regionalny Program Operacyjny na rok 2014

[więcej](#)

Benchmarking klastrów w Polsce – edycja 2014

[więcej](#)

Zachodnia Grupa Zakupowa

[więcej](#)

Enterprise Europe Network - Aktualności, [więcej](#)

Numery BIULETYNU EURO INFO, [więcej](#)

Baza ofert EEN, [więcej](#)

Sieć Centrów Obsługi Inwestorów i Eksporterów (COIE) - Aktualności, [więcej](#)

Folder promujący eksport województwa - Bezpłatna promocja, [więcej](#)

Najbliższe konferencje, kursy, szkolenia:

- Kurs dla personelu badań nieniszczących (wraz z egzaminem certyfikującym): Badania nieniszczące złączy spawanych w metodzie badań wizualnych MT na 1 i 2 stopień kwalifikacji wg ISO 9712, 01. - 05.09.2014 [więcej](#)
- Kurs badań wizualnych VT1 (dla spawaczy, brygadzystów) - bez egzaminu, w tygodniu 25 - 29.08.2014, Gorzów Wlkp., [więcej](#)
- Kurs badań wizualnych VT 1 i 2 - nabór ciągły
- Kurs badań penetracyjnych PT 1 i 2 - nabór ciągły

- XIII Szczecińskie Sympozjum Spawalnicze Zakład Spawalnictwa ZUT, Szczecin, 11.09.2014r.
- VIII Konferencja Szkoły Obróbki Skrawaniem pt. SYNERGIA NAUKI Z PRZEMYSŁEM Instytut Technologii Mechanicznej, Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki, ZUT w Szczecinie, 17-19 września 2014r., Międzyzdroje – Szczecin, [więcej](#)
- Konferencja pt. Towards New Horizons, 18-19 września 2014 r. w Berlinie, [więcej](#)
- 56 NAUKOWO – TECHNICZNEJ KONFERENCJI SPAWALNICZEJ "SPAWALNICTWO - ZAWSZE MOŻNA WIĘCEJ " Międzynarodowe Targi Spawalnicze ExpoWELDING, 14 - 16 października 2014r., Centrum Targowo-Konferencyjnym Expo Silesia w Sosnowcu, [więcej](#)
- BLACH-TECH-EXPO Salon Kooperacji Przemysłowej 14 - 16 października 2014r., Kraków [więcej](#)
- „DYNAMIC PRESENTATIONS Specjalistyczne warsztaty językowe dla osób prowadzących prezentacje w języku angielskim” – warsztaty dla Specjalistów Firm Lubuskiego Klastra Metalowego

Aktualności z profil.metall:

Masterplan Cluster Metall veröffentlicht

[więcej](#)

Clusterkonferenz Metall 2014 - Synergien Metall - Verkehr – Mobilität, 20.11.2014

[więcej](#)

LUBUSKIE 2020 NOWA PERSPEKTYWA FINANSOWA

Inteligentne specjalizacje

Wybrane – inteligentne specjalizacje województwa lubuskiego Konsultacje społeczne

[więcej](#)

Kluczowe Klastry Krajowe

Spotkanie Klubu Klastrow w Ministerstwie Gospodarki, 17 kwietnia br., Warszawa

[więcej](#)

Ewaluacja ex-ante Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020 – Raport końcowy

[więcej](#)

LUBUSKI KLASTER METALOWY

Biuro Stowarzyszenia LKM, ul. Jagiellończyka 17/1, 66-400 Gorzów Wlkp.

tel./fax + 48 95 722 7530, e-mail: biuro@lubuskiklaster.pl