

27 października 2016



Innowacje, informatyka oraz efektywna energetyka podczas targów INNO-TECH EXPO

Międzynarodowe Targi Innowacji i Nowych Technologii INNO-TECH EXPO to okazja do zaprezentowania potencjału przedsiębiorstw, startupów, wynalazców, naukowców w zakresie innowacyjnych produktów i rozwiązań. Organizatorzy, Targi Kielce i Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii zaplanowali wiele wydarzeń towarzyszących targom INNO-TECH EXPO 2016 między innymi Świętokrzyskie Dni Informatyki czy konferencję Efektywna Energetyka. Od 27 do 28 października w Targach Kielce naukowcy i przedsiębiorcy będą mieli szansę wymienić się doświadczeniem i dokonaniem.

Na blisko tysiącu metrów kwadratowych zaprezentuje się ponad 60 firm. Na zwiedzających czekają strefy know-how (dzielenia się dobrymi i sprawdzonymi praktykami), startupów (najaktywniej rozwijających się mikroprzedsiębiorstw), strefa inspiracji, kreatywności, "sprzedaj swój pomysł" czy Internet rzeczy. Strefa kreatywna, w całości dedykowana jest osobom lub zespołom, które chcą zaprezentować swoje innowacyjne pomysły, produkty lub usługi.

Znamy listę wynalazków w strefie kreatywnej.

- Łożysko Magnetyczne - wynalazek może znaleźć zastosowanie w urządzeniach wysokoobrotowych, m.in. w żyroskopach, generatorach elektrostatycznych, wentylatorach, turbinach, agregatorach prądotwórczych lub jako obiekt badań relacji pomiędzy magnetyzmem a elektrycznością.
- Akumulatorowa pastowarka - polerowarka do obuwia - służy do pielęgnacji obuwia w podróży, w terenie oraz w innych miejscach, gdzie nie ma dostępu do stacjonarnego urządzenia czyszczącego obuwie.
- Kombajn ogrodowy - łączy w sobie cztery funkcje, tj. koszenie trawy, mechanicznego usuwania chwastów, chemicznego usuwania chwastów oraz rozsiewania materiału sypkiego (nasiona, nawozy, sól, piasek).
- Bucior parowy - służy do usuwania chwastów oraz parowego mycia podłóg.
- Rama do tapetowania - ułatwia proces tapetowania zarówno na etapie przygotowania tapety (przycięcia na wymiar i nałożenia kleju), jak również samego nakładania pasków tapety na ścianę.
- Pirolka - jej celem jest poddanie odpadów komunalnych procesowi zgazowania pirolitycznego w drodze na wysypisko. Dzięki temu masa odpadów zmniejszy się nawet o 75%.

Świętokrzyskie Dni Informatyki to wydarzenie zainicjowane przez Biuro Społeczeństwa Informacyjnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego. Po raz pierwszy skierowane do tak szerokiego grona informatyków i pasjonatów tematów związanych z branżą nowych technologii. Cykl paneli i konferencji stworzy możliwość wymiany doświadczeń oraz pozyskania wiedzy i umiejętności z zakresu e-usług, które zostały przygotowane na poziomie samorządu województwa. Organizatorzy przygotowali sześć sesji tematycznych: bezpieczeństwo w sieci, e-Usług dla administracji, systemy Informacji Przestrzennej, e-Edukacja, e-Zdrowie.

Świętokrzyskie Dni Informatyki to duża dawka praktycznej wiedzy oraz możliwość udziału w warsztatach kształtujących praktyczne umiejętności. Prelegentami będą przedstawiciele instytucji centralnych, koordynujących projekty informatyczne oraz eksperci z branży IT między innymi Fujitsu, Infover, Microsoft, Comarch, Asseco, czy Oracle.

Konferencja „Efektywność energetyczna oraz alternatywne źródła energii w zarządzaniu infrastrukturą publiczną” odbędzie się 28 października w godz. 10.00 - 13.00 na Targach Kielce. Konferencja skierowana jest do przedstawicieli samorządów i jednostek publicznych, planujących inwestycje w infrastrukturę publiczną pod kątem osiągnięcia efektywności energetycznej. Spotkanie stanowi poradnik skąd pozyskać środki na planowane działania oraz prezentuje praktyczne rozwiązania, związane z zarządzaniem infrastrukturą publiczną.