

O činnosti Inovačního centra a podnikatelského inkubátoru krátce informovala dne 15.10.2009 ČT1 ve svém pořadu POKR.

Více z pořadu:

Obnovitelné zdroje

Petr Hladík, Ph.D, Technologické centrum AV:



Technologické centrum Akademie věd je jedním ze zakladatelů a provozovatelů nového inovačního centra a podnikatelského inkubátoru v Praze – Vysočanech. Tento inkubátor dává firmám přístup nejenom k využití jejich podnikatelských prostor a základním podnikatelským službám, ale ČR skrze technologické centrum také k různým nadstandardním a nadstavbovým službám, které technologické centrum přenáší z různých evropských sítí a projektů.

Jedním z těchto projektů je Enterprise Europe Network, což je celoevropská síť pro podporu podnikání, jejíž je technologické centrum koordinátorem pro Českou republiku.

Firmy mohou získat podporu i na akce, jako jsou semináře, workshopy a podobně.

Sanjay Maggu, majitel firmy:



Naše firma se hlavně zabývá problematikou fotovoltaické elektrárny, kterou postavíme pro zákazníka na klíč. Děláme workshopy, které probíhají průměrně s měsíční frekvencí. Sem zákazníci mohou přijít a poznat jaké jsou technologie. Řešíme nejenom fotovoltaiku, ale oslovujeme i zákazníka pro jiný typ technologie alternativních zdrojů. Takže jeden účel je, aby zákazník poznal technologie a řešení a zároveň nám umožňuje, abychom pochopili jejich požadavek i jejich problematiku a zpětnou vazbu, abychom to řešili nejlepším způsobem. To považuji pro nás za velice důležité.

Ing. Jan Bedřich, obchodní ředitel:



Jak je v současné době asi známo, fotovoltaika prožívá velký boom díky určitým podporám a hlavně ekonomickým podporám. Tyto podpory jsou v návaznosti na Evropskou unii, která se zavázala, že zhruba 20 procent veškeré energie bude čerpat z obnovitelných zdrojů. Tak jako tento dům, který je také vystavěn z peněz Evropské unie, tak i tento seminář je ve spolupráci s Evropskou unií, protože tato témata jsou do budoucna velmi aktuální. Bez šetření našeho životního prostředí není naše budoucnost zrovna veselá.