

17 marca 2009

## **Program: Wyższe kwalifikacje szansą na lepszą pracę**

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Szanowni Państwo,

Agencja Rozwoju Regionalnego MARR S.A wychodząc naprzeciw zapotrzebowaniu zakładów pracy na wykwalifikowanych pracowników oraz konieczności podnoszenia kwalifikacji przez pracowników, rozpoczęła realizację projektu „Wyższe kwalifikacje szansą na lepszą pracę”.

W ramach realizowanego projektu oferujemy bezpłatne szkolenia z zakresu:

- obsługi programu CATIA (80 h)
- obsługi obrabiarek sterowanych numerycznie CNC (210h)

Uczestnikami projektu mogą być osoby:

- pracujące (zatrudnione na podstawie umowy o pracę lub umowy cywilno-prawnej)
- powyżej 45 roku życia
- z wykształceniem co najwyżej średnim
- zamieszkujące na terenie woj. podkarpackiego

Szkolenia odbywać się będą w soboty i niedziele. Uczestnictwo w każdym szkoleniu jest bezpłatne, potwierdzone certyfikatem lub zaświadczeniem.

Organizujemy szkolenia zamiejscowo - po zebraniu się min. 13 chętnych osób.

Bliższe informacje: można uzyskać w , Biurze Projektu: ul. Wolności 164, 39-300 Mielec, tel. 17 773 82 52/58 ,fax. 17 773 82 55, email: [egorska@marr.com.pl](mailto:egorska@marr.com.pl), [akędzior@marr.com.pl](mailto:akędzior@marr.com.pl) oraz na stronie internetowej [www.marr.com.pl](http://www.marr.com.pl)

Zważywszy na bardzo ważny społeczny cel projektu oraz korzyści jakie może on przynieść ich uczestnikom zwracamy się z uprzejmą prośbą o zamieszczenie informacji o projekcie i prowadzonym naborze na Państwa stronie internetowej oraz na tablicy ogłoszeń (ulotka w załączeniu). **Rekrutacja trwa do 31 marca 2009 r.** stąd też czasu jest już niewiele dlatego bardzo prosimy o przychylne rozpatrzenie naszej prośby.

W załączeniu przesyłamy szczegółowe informacje na temat warunków uczestnictwa w szkoleniach.

**Człowiek najlepsza inwestycja!**

Ewa Górka

tel. 017/ 773 82 52 fax. 017/773 82 61  
Agencja Rozwoju Regionalnego MARR S.A.  
ul. Chopina 18, 39-300 Mielec