

Centrum Nauki Kopernik ogłasza nabór Animatorów na rok 2011

Poszukujemy energicznych, otwartych osób, których podstawowym zadaniem będzie obsługa interaktywnych wystaw, prowadzenie pokazów naukowych i warsztatów oraz udział w wydarzeniach popularyzujących naukę organizowanych przez Centrum Nauki Kopernik. Praca będzie odbywać się w nowo otwartym budynku Centrum Nauki Kopernik przy ul. Wybrzeże Kościuszkowskie 20 i nie tylko.

Wymagania wobec kandydatów:

- ukończone 18 lat
- zainteresowanie naukami ścisłymi i przyrodniczymi
- umiejętność ciekawego i zrozumiałego mówienia o nauce
- umiejętność pracy w zespole
- samodzielność
- aktualna książeczka Sanepidu (najpóźniej w momencie rozpoczęcia pracy)
- znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym

Dodatkowymi atutami będą:

- wcześniejsze doświadczenie w popularyzacji nauki
- wykształcenie związane z kierunkami ścisłymi lub przyrodniczymi
- prawo jazdy kategorii B

Animatorom wyłonionym podczas rekrutacji proponujemy:

- obowiązkowe szkolenia z zakresu BHP i Pierwszej Pomocy Przedmedycznej
- wolontariat do 31 marca polegający na przygotowaniu do pracy w budynku Centrum
- zatrudnienie w formie umowy-zlecenia od 1 kwietnia 2011r.
- elastyczny czas pracy, możliwość pracy również w soboty i niedziele
- pracę wśród ludzi pełnych pozytywnej energii
- dla najlepszych – dodatkowe szkolenia na temat pracy z dziećmi i młodzieżą, autoprezentacji i z innych cennych umiejętności.

Zainteresowanych prosimy o przesłanie CV oraz formularza zgłoszeniowego znajdującego się na stronie www.kopernik.org.pl na adres: animator.rekrutacja@kopernik.org.pl
Przyjmujemy tylko pełne zgłoszenia.

Rozmowy kwalifikacyjne rozpoczną się od 10 stycznia 2011r.

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami.

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 roku o ochronie danych osobowych Dz.U Nr 133 poz. 883)”.