

Wrocław dnia 14.02.2014

REFERENCJE

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk jest placówką naukową Wydziału Nauk Ścisłych i Nauk o Ziemi PAN.

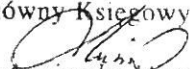
Tematyka badawcza Instytutu obejmuje wszechstronne badania fizykochemiczne struktury ciała stałego oraz jej wpływu na własności fizyczne, chemiczne i spektroskopowe, ze szczególnym naciskiem położonym na badania w niskich temperaturach. Specjalnością Instytutu są badania magnetyczne układów *5f*- i *4f*-elektronowych, badania nadprzewodników, fizyka przemian fazowych oraz spektroskopia molekularna.

Z przedsiębiorstwem DR IT Sp z o.o. współpracujemy od 2013 roku. Zdecydowaliśmy się na zmianę oprogramowania i wdrożyliśmy system Enova Księgowość oraz Kadry płace. Wdrożone rozwiązanie usprawniło naszą wewnętrzną pracę.

Zmiana oprogramowania przebiegła sprawnie, Pan Piotr Kozak przeprowadził migrację danych oraz niezbędne szkolenie użytkowników, służąc pomocą i wsparciem merytorycznym.

Opierając się na dotychczasowym doświadczeniu polecamy Pana Piotra Kozaka jako godnego polecenia profesjonalnego Partnera.

Podpis

Główny Księgowy

mgr Agnieszka Mustat