



GKN Driveline Deutschland GmbH

Opis Projektu:

Rozpoznanie i rewitalizacja podłoża i wód gruntowych zanieczyszczonych przez lotne chlorowcowane węglowodory (LHKW) i węglowodory ropopochodne (MKW)

Usługi:

- środowiskowe rozpoznanie dwóch zakładów
- ocena zagrożeń
- usuwanie zanieczyszczeń LHKW i MKW z wód gruntowych i nienasiąkniętego podłoża
- monitoring wód gruntowych

Zysk klienta:

- koncentracja na badaniach, pozostając w kontakcie z władzami
- optymalizacja kosztów dzięki całościowemu planowaniu i kontroli rewitalizacji przez jedną instytucję

Nazwa projektu:

GKN Driveline Deutschland GmbH, obróbka metali

Kraj:

Niemcy

Miejsce:

Offenbach, Hesja

Klient:

GKN Driveline Deutschland GmbH
Mühlheimer Straße 163
63075 Offenbach nad Menem

Osoba kontaktowa:

Pan Rickert
069-8904-1116

Czas trwania projektu:

od 1989

Wartość zlecenia:

400 tys. Euro

Zakres usług:

rozpoznanie odpadów i rewitalizacja

Dane projektu:

- miejsce produkcji systemów transmisyjnych dla przemysłu samochodowego
- wielkość obszaru około 3,5 ha