

Servis a ožiování měřicích okruhů

Popis

Servis a ožiování měřicích okruhů na místě

Specialista na analýzu měřicího okruhu

Doprava na místo

Čas strávený na cestě

Projekt

Montáž zařízení

Dočasné měření průtoku kapalin příložným průtokoměrem s dataloggerem

Zápůjčka monitoringu úniku ropných látek s dataloggerem

Záznam měřené veličiny

Měření tloušťky nátěrových hmot a pokovených vrstev

Měření síly stěny potrubí nebo nádob

Konfigurace HART přístrojů

Předprojektová příprava na místě u zákazníka (obhlídka technologie a staveniště)

Školení pracovníků MaR (podle jednotlivých veličin, doklad o rozsahu proškolení)

Kalibrace měřicích přístrojů v provozu u zákazníka

Pravidelný servis měřicích přístrojů (měsíční, kvartální, ...)

Technická pomoc na místě u zákazníka