

# Industriekläranlage Baruth/Mark, 2. Bauabschnitt



## Projekt:

In den Jahren 2012/2013 wurde die vorhandene Industriekläranlage erweitert. Auch diese Anlage ist für die Behandlung von Abwasser aus der Holzindustrie konzipiert worden. Wie die 1. Ausbaustufe wird zur Reinigung ein physikalisches Verfahren angewandt.

Im Gegensatz zur 1. Ausbaustufe wurde innerhalb des Projektes auch eine Rohrbrücke  $h = 9,00$  m für ankommende und abgehende Medien über eine Länge von 400 m errichtet.

Insgesamt wurde die Maßnahme in 5 Lose getrennt.

## Bauherren:

Los 1 Technische und EMSR-technische Ausrüstung, Los 2 Bau, Los 5:  
Abwasserwerke Baruth GmbH

Ernst-Thälmann-Platz 4, 15837 Baruth/Mark

Los 3 und 4 Rohrbrücke und Rohrleitungen:

Stadt Baruth/Mark, Eigenbetrieb WABAU

Ernst-Thälmann-Platz 4, 15837 Baruth/Mark

## Termine:

Planung: 2010/2012

Bau: 2012/2013

## Leistungen IBOS GmbH:

Planung Leistungsphasen 2 – 9

Örtliche Bauüberwachung

Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination