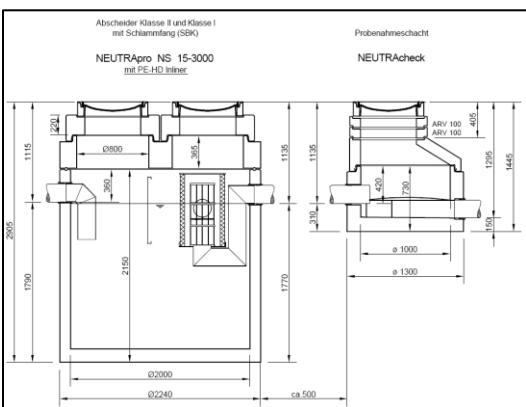


# Projektbericht: Benzinabscheider, Autohaus Kramm, Berlin



## Ausgangssituation

Seit 1990 besteht das Opel-Autohaus Kramm in Französisch Buchholz im Norden Berlins. Im Rahmen umfangreicher Sanierungsarbeiten wurde 2012 zur Entwässerung der Waschhalle, des Werkstattbereichs und der Fahrzeugabstellflächen ein Abscheider benötigt.

## Problemlösung

Nach der Bemessung ergab sich ein benötigter Abscheider der Nenngröße 15. Die Wahl fiel auf den Koaleszenzabscheider NeutraPro von Mall mit einem integrierten Schlammfangvolumen von 3.000 Litern. Diese Ausführung beinhaltet sowohl einen Abscheider der Klasse I als auch der Klasse II, sie zeichnet sich durch ihren geringen Wartungsaufwand aus und ist durch einen PE-Inliner enorm langlebig. Dem Abscheider ist ein Probennahmeschacht mit normgerechtem Absturz nachgeschaltet.

## Projektdaten

Bauherr: Autohaus Kramm GmbH,  
Berlin-Buchholz  
Lieferung: Mall GmbH  
Fertigstellung: 2012

## Anlagenkomponenten

- Benzinabscheider Klasse II und Koaleszenzabscheider Klasse I mit Schlammfang NeutraPro
- Warn- und Überwachungsanlage NeutraStop OASA
- Schlammfang NeutraSed 2500 I für den Waschbereich
- Probennahmeschacht NeutraCheck

## Vorteile auf einen Blick

- Vorgefertigte Systembauteile mit gleich bleibender Qualität – Betongüte C45/55
- Kurze Montagezeiten
- Garantierte Bauwerksdichtigkeiten
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
- Geringer Wartungsaufwand



## Mall GmbH

Vertriebsbüro Berlin  
Wattstraße 7  
13629 Berlin  
Telefon: +49 30 383936-0  
Telefax: +49 30 383936-700

info@mall.info  
www.mall.info