

Auftraggeber: DB Netz AG
Katzwanger Straße 175, 90461 Nürnberg

Auftragnehmer: BLUES Bay. Logistik Umwelt & Entsorgungs Systeme GmbH
Schorn 1, 82319 Starnberg
Tel.: 08178 / 868 780
in Kooperation mit
A.BLUES.R GmbH,
Leprosenweg 24, 82362 Weilheim

Ansprechpartner: Frau Birgit Gehr, Frau Miriam Wolf

Projektzeitraum: seit November 2009

Projektart: Rückbau und Entsorgung Baurestmassen

Ausstattung: div. Baumaschinen, Asbestsachkunde, TRGS 516

Projektbeschreibung:

Die A.BLUES.R ist kompetenter Partner der Deutschen Bahn bei Rückbau und Entsorgung von Baurestmassen.

Bei Abbruchmaßnahmen ist gemäß gesetzlichen Verordnungen eine gesonderte Erfassung von Baustoffen, sowie die Trennung von kontaminierten und unbelasteten Materialien unverzichtbar. Ziel des selektiven Rückbaus ist es, die verwertbaren Anteile, Störstoffe und besonders überwachungsbedürftigen Abfälle möglichst sortenrein zu erfassen. So können Gefahren bei Abbruch und Umbau für Beteiligte und Umwelt rechtzeitig eruiert und verhindert werden. Die Separierung der Materialien ermöglicht es, einen Großteil der Baustoffe zu Recyclingmaterial aufzubereiten.

Als Entsorgungsfachbetrieb und Asbestspezialist ist die A.BLUES.R bei Behandlung, Verwertung und Beseitigung der anfallenden Materialien ein zuverlässiger Partner.

