

**Ehem. Bürogebäude Viktoriaallee 3-5 und
Bismarckstraße 149 in 52066 Aachen**

**Bescheinigung zum Abschluss
der Rückbau- und Sanierungsarbeiten**

Für den ordnungsgemäßen Rückbau der Gebäude und die Entsorgung des Abbruchmaterials waren gemäß Landesabfallgesetz (LAbfG NRW) und Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG) potenziell vorhandene Schadstoffanteile der Bausubstanz und ggf. nutzungsbedingte Kontaminationen der Gebäudesubstanz zu ermitteln und getrennt zu entsorgen. Hierfür wurde durch das Büro Altenbockum & Partner, Geologen aus 52078 Aachen mit Datum vom 05.09.2016 ein Rückbau- und Entsorgungskonzept vorgelegt, welches auf Grundlage der im Rahmen der detaillierten technischen Erkundung durchgeführten Gebäudesubstanzuntersuchungen die Vorgehensweise des Gebäuderückbaus unter Beachtung der zu separierenden Baustoffe und den Umgang mit dem anfallenden Abbruchmaterial sowie geeignete Entsorgungswege beschrieb. Auf Grundlage des Rückbau- und Entsorgungskonzept wurde dem Bauherrn am 07.02.2017 durch den Fachbereich Bauaufsicht der Stadt Aachen die Abbruchgenehmigung (FB63/201-04216-2016) erteilt.

Durch die fachgutachterliche Begleitung der Rückbaumaßnahme und die vorliegende Abschlussdokumentation wird die ordnungsgemäße Ausführung des Rückbaus der Gebäude Viktoriaallee 3-5 und Bismarckstraße 149 in 52066 Aachen mit der ordnungsgemäßen und schadlosen Entsorgung der Abfallstoffe unter Beachtung der Separierungs- und Verwertungsvorgaben des KrWG und der Gewerbeabfallverordnung (GewAbfV) bestätigt.

Altenbockum & Partner, Geologen

Aachen, 05.06.2020



Klaus Blomquist

