





regelmäßig wiederkehrend

Asbest, schwach gebunden

Asbest, fest gebunden

Polychlorierte Biphenyle

Asbest, schwach gebunden, ummantelt

Künstliche Mineralfasern alte Bauart (Kat 1B-Stoff)

Polzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe

Bauherr:

Plannummer: EG_001

Projektnummer: 220107 Projekt: BUW Campus Freudenberg, Gebäude <u>FB</u> Gaußstraße FB, 42119 Wuppertal

Ohne Klammer

ASx

AUx

AFx

KMFx

PCBx

PAKx

Ingenieurbüro
Dr. Stefan Henning GmbH
Planetenfeldstraße 103
44379 Dortmund
info@ingenieurbuero-henning.de

Blattgröße: DIN A2

Datum: 20.09.2024 Maßstab: 1:75 Gez.: E

EG Schadstoffkatalog Planübersicht (exemplarisch)