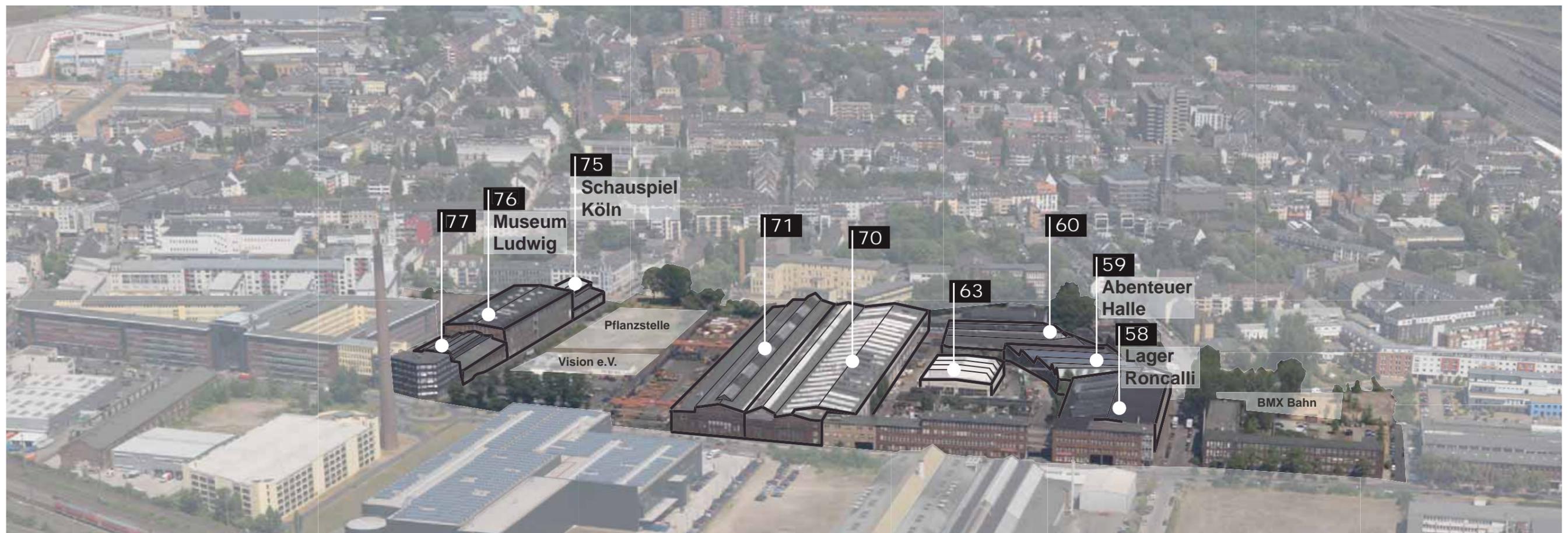
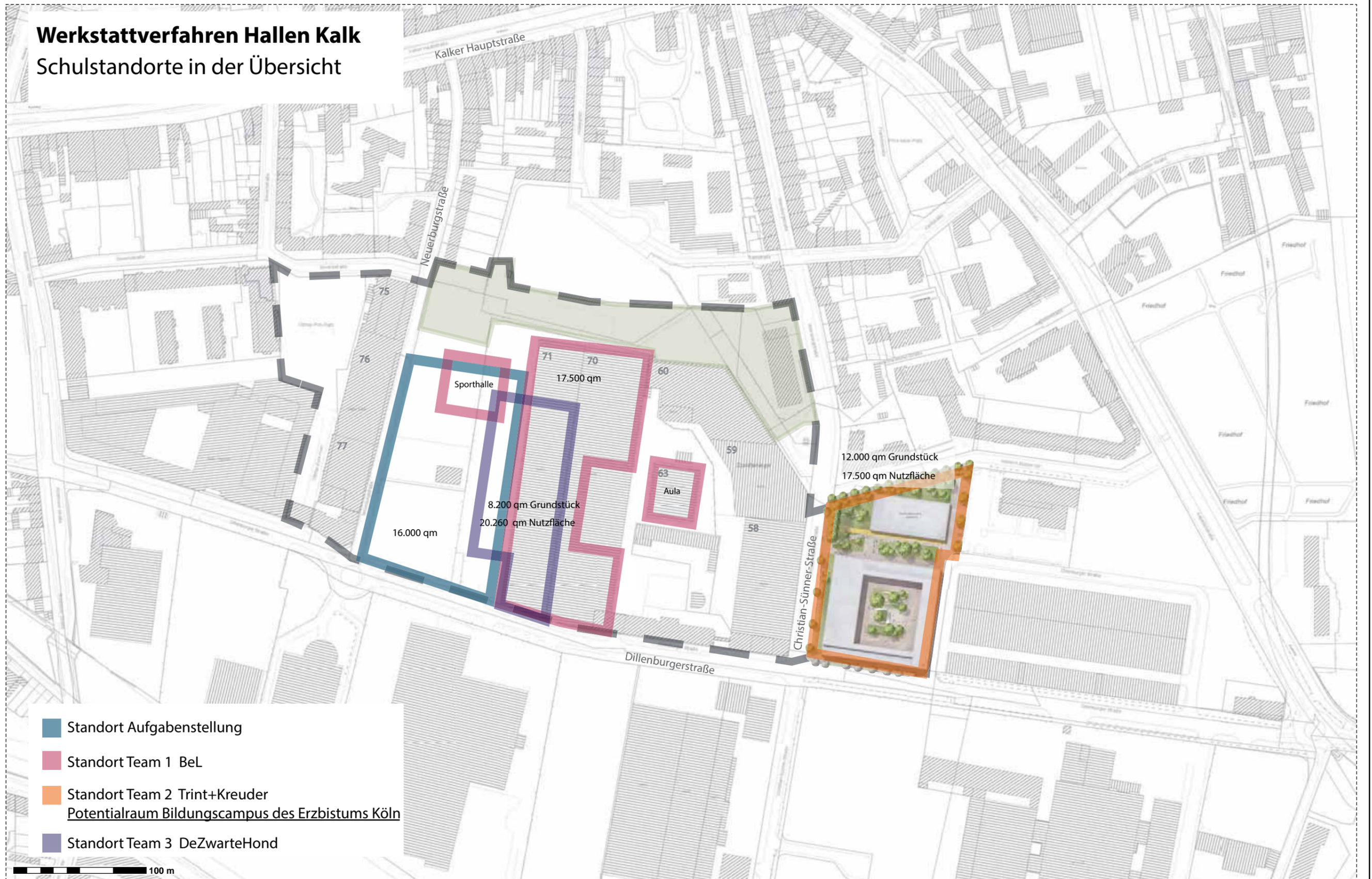


Schulstandort



Werkstattverfahren Hallen Kalk

Schulstandorte in der Übersicht





Werkstattverfahren Hallen Kalk

Bildungscampus des Erzbistums Köln

Schulstandort Team 2 - Trint+Kreuder

Räumliche Vorteile

- Öffnung der Schule nach Nordwesten
Bezug zu vorgesehenem Platz - „Platz der Jugend“
- Synergien mit AbenteuerHallenKalk
- Kooperation mit GWK GmbH - z.B. in Bezug auf Kantine
- Schule als Abschluss der Grünverbindung
- Anbindung an U-Bahnhaltestelle Kalk Kapelle kreuzungsfrei
- Schule als Übergang von Wohngebiet zu Industriegebiet
- Synergien mit Klarissenkloster als integratives
Wohn- und Begegnungszentrum mit Jugendhilfeangebot

Bauliche Vorteile

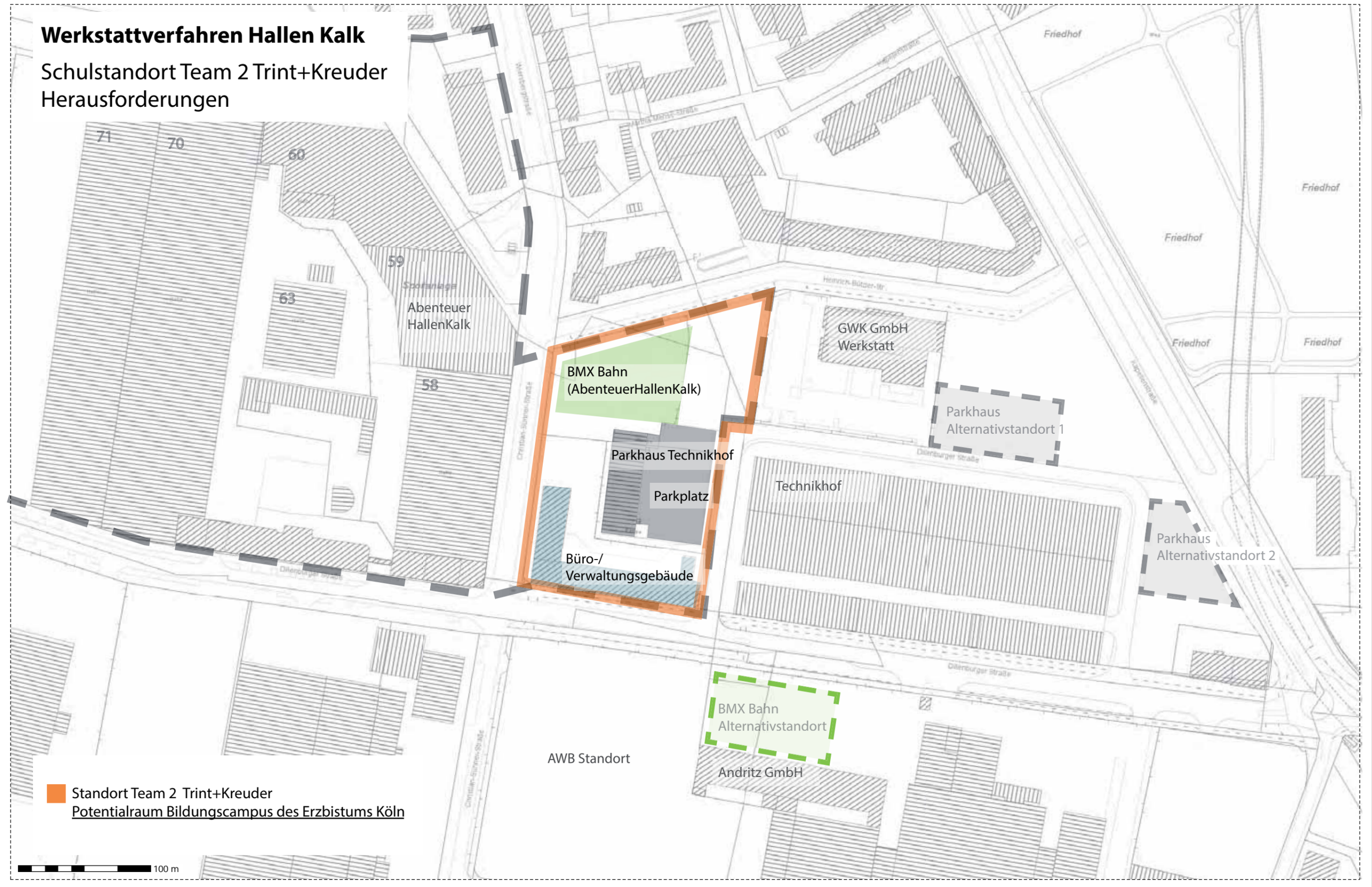
- Schulhof ohne Überdachung realisierbar
- eigenständiger Baukörper, baulich einfassbar
- Tiefgarage oder Hochgarage möglich
- Kosten kalkulierbar, da komplett als Neubau umzusetzen

Raumprogramm Schätzung

Grundschule:	1.659 qm
Schule Sek. I und II:	5.734 qm
Gemeinsame Bereiche:	3.046 qm
Sporthalle:	1.760 qm
Schulhof:	5.250 qm
Tiefgarage:	1.463 qm
	<hr/>
Gesamt:	18.912 qm

Werkstattverfahren Hallen Kalk

Schulstandort Team 2 Trint+Kreuder
Herausforderungen



 Standort Team 2 Trint+Kreuder
Potentialraum Bildungscampus des Erzbistums Köln

100 m