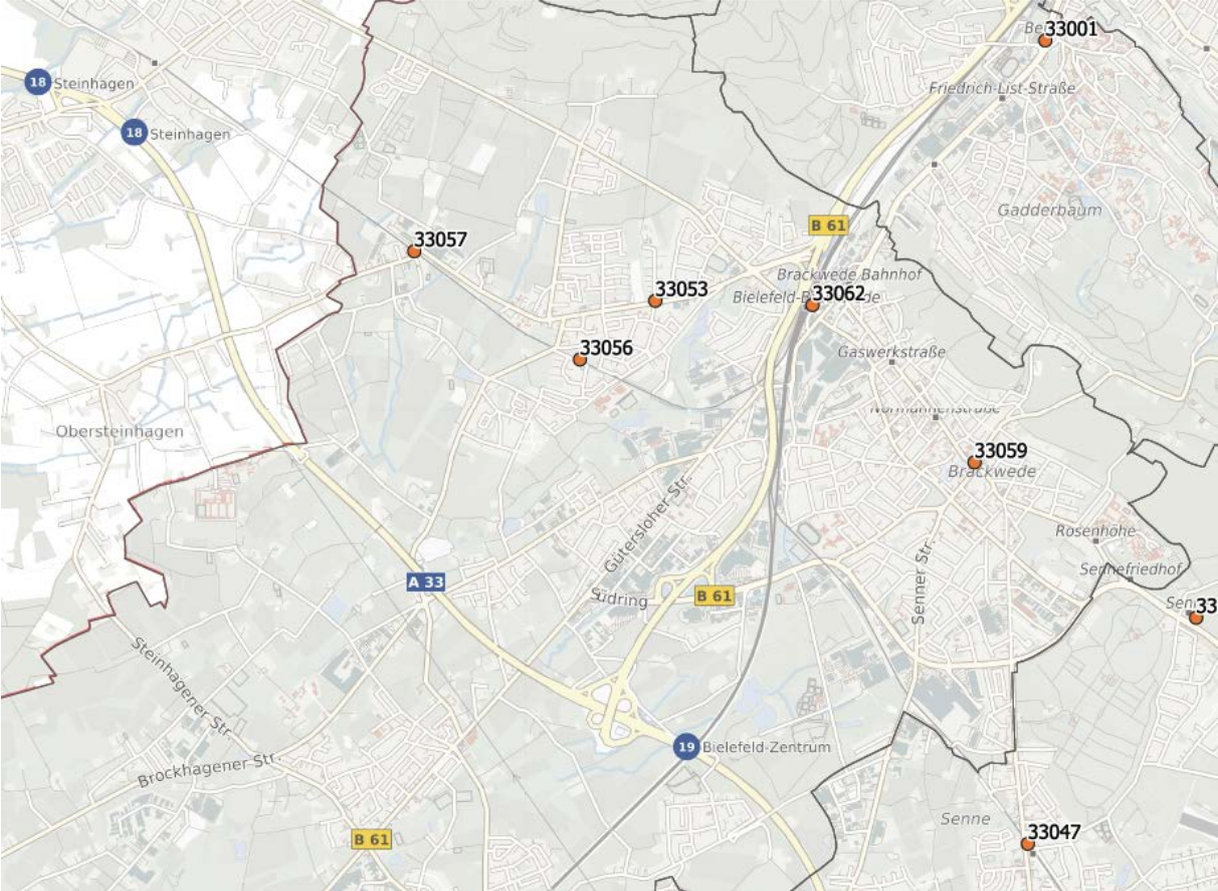


Brackwede



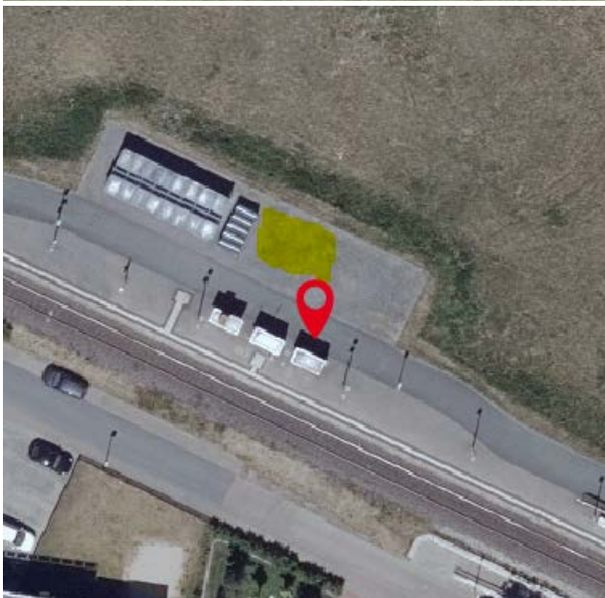
33053 Station Quelle Brackwede (Bezirk Brackwede)

Standort	https://goo.gl/maps/6St25jFTwXFC7woo7 Carl-Severing-Str. Ecke Borgsen Allee
Radtyp	konventionelle Räder
Anzahl geplanter Räder	3
Benötigte Fläche	2*5 Meter mit befestigtem Untergrund
Boden	befestigt
Verortung	<ol style="list-style-type: none">1) Fläche hinter den durch Bänke abgesperrten Parkplätze. Privateigentum2) PKW Stellfläche entlang der Carl-Severing-Str. umwandeln



33056 Station Bhf. Kupferheide (Bezirk Brackwede)

Standort	https://goo.gl/maps/XvDAfuRu5PZ4RgJ38 Bahnhof Quelle-Kupferheide
Radtyp	konventionelle Räder
Anzahl geplanter Räder	3
Benötigte Fläche	2*5 Meter mit befestigtem Untergrund
Boden	befestigt
Verortung	Flächen hinter den Radständern nutzen



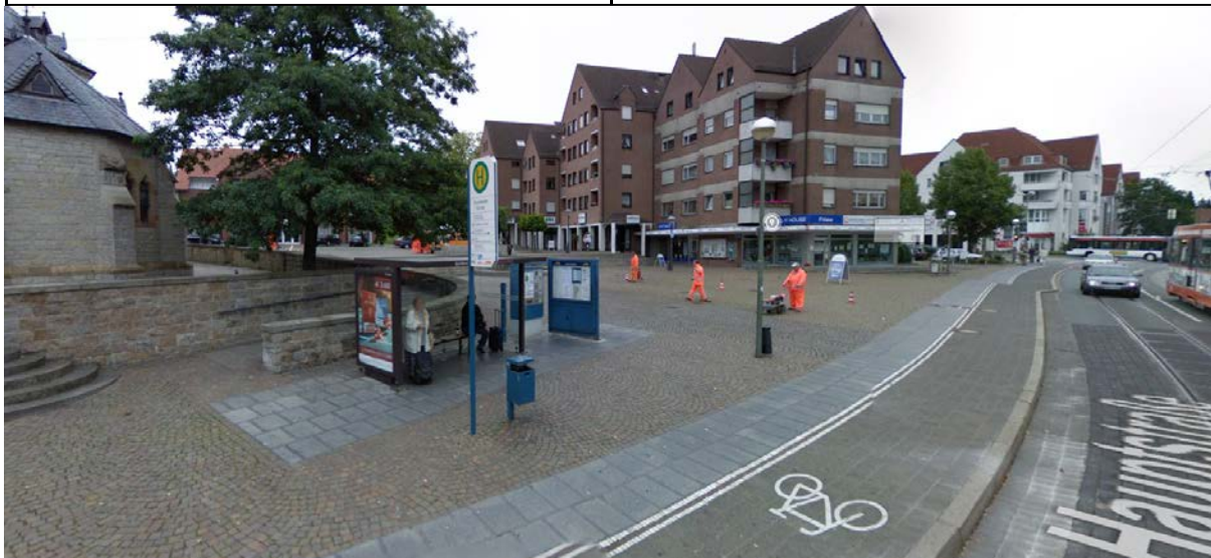
33057 Station Bhf. Quelle (Bezirk Brackwede)

Standort	https://goo.gl/maps/YTrakhp7R3bHczpY7 Bahnhof Quelle
Radtyp	konventionelle Räder
Anzahl geplanter Räder	3
Boden	befestigt
Verortung	In der Nähe der Radabstellanlage



33059 Ausbringungsstandort Brackwede Kirche (Bezirk Brackwede)

Standort	https://goo.gl/maps/hapQc36EiKkqjNiv5 Hauptstraße
Radtyp	konventionelle Räder
Anzahl geplanter Räder	keine, Sammelpunkt für Ausbringung
Benötigte Fläche	2*5 Meter mit befestigtem Untergrund
Boden	Gepflastert, befestigt
Verortung	Im Bereich der Haltestelle Brackwede Kirche, (Treppenplatz) ggf. in Abhängigkeit der Baustelle der Hochbahnsteige.



33062 Ausbringungsstandort Bhf. Brackwede (Bezirk Brackwede)

Standort	https://goo.gl/maps/nPMCAkrwosUo3qGu6 Bahnhof Brackwede
Radtyp	konventionelle Räder
Benötigte Fläche	2*5 Meter mit befestigtem Untergrund
Boden	befestigt
Verortung	Standort abhängig von aktuellem Baufortschritt

