

Stadt Aurich

- Aufbau einer Ladeinfrastruktur

Bewerberinformation - Teilnahmewettbewerb

Az.: Aurich_LIS 2025

Fachdienst 26 Klima Umwelt Verkehr

Aurich, 11.11.2025

Standort-koordinaten	Standort	Art	Anzahl Ladepunkte	Leistung pro Ladepunkt in kW
53.479746, 7.490853	Blücher Kaserne - Skagerrakstraße, Stufe 1	DC	2	200
53.479746, 7.490853	Blücher Kaserne - Skagerrakstraße, Stufe 2	DC	Nach tatsächlicher Auslastung in 2030	
53.479326, 7.500858	Blücher Kaserne - Sportarena ¹	DC	2 ²	50
53.466689, 7.478103	De Baalje, Julianenburger Straße	DC	2	200
53.496320, 7.478484	De Baalje, Schwimmbad	AC	2	22
53.496320, 7.490420	Energie-Erlebnis-Zentrum	DC	2	50
53.468326, 7.482923	Georgswall	DC	2	200
53.520838, 7.472889	Badesees Tannenhausen	AC	2 ²	22
53.468625, 7.477307	Schloss	AC	2	22
53.469461, 7.482384	Tiefgarage Marktplatz	AC	6	eBox mit Lastmanagement
53.478386, 7.450140	Waller Express	AC	2	22
53.476394, 7.521234	Grundschule Wallinghausen	AC	2	22
53.509423, 7.538943	Pfälzerschule Plaggenburg	AC	2	22
53.466855, 7.485410	Polizei	AC	2	22

Tabelle 1: Standortkonzept

¹ Zu diesem Standort ist kein Standortsteckbrief vorhanden.

² Anzahl nach Maßgabe des Bieters