



Werkstattgebäude Waldorfschule
<p>Sanierung und Anbau Werkstattgebäude Waldorfschule Braunschweig Planungsleistung: Heizungs-, Lüftungs- und Sanitäreanlagen sowie elektrotechnische Anlagen</p>



Bauherr	<p>Freie Waldorfschule Braunschweig e.V. Rudolf-Steiner-Str. 2 38120 Braunschweig info@waldorfschule-bs.de / 0531 286 03 0</p> 
Architektur/ Generalplanung	<p>Ökobau Tiarks Planungs- und Ingenieurbüro Dipl.-Ing. Hermann Tiarks Markt 6 / 49324 Melle</p> 
Projektbeschreibung	<p>Ende 2019 wurde mit der nachhaltigen Sanierung des Werkstattgebäudes begonnen. Diese beinhaltet auch den Neubau der Metallwerkstatt und eines Treppen-/Aufzugsanbaus für eine inklusive Nutzung.</p>
Eckdaten	<ul style="list-style-type: none"> • HLS-Planung und Bauüberwachung <ul style="list-style-type: none"> ○ zentrale Lüftungsanlage ○ Flächenheizung (Decke und Wand) ○ Trinkwasserversorgung ○ Abwasser ○ Sanitärobjekte • Elektroplanung und Bauüberwachung <ul style="list-style-type: none"> ○ Starkstromanlage ○ Niederspannungsanlage ○ Telekommunikations- und Datenanlage ○ Sicherheitsbeleuchtung und Brandmeldeanlage ○ Blitzschutzanlage
Leistungsphasen	LP 2 - LP 8
Leistungszeit	2019 - April 2022

