

WERTSTOFFSAMMELZENTRUM

Eine funktionierende Kreislaufwirtschaft zielt darauf ab, dass Produkte, Materialien und Komponenten innerhalb eines Kreislaufs wiedergenutzt und recycelt werden - dazu ist es notwendig dafür Platz zu schaffen.

Wir wurden mit der elektrotechnischen Ausrüstung des neu errichteten Wertstoffsammelzentrum Traisental in Wilhelmsburg beauftragt.

Diese umfasst im Wesentlichen die Lieferung der Niederspannungsverteilung, Erdungs- und Blitzschutzanlage für den inneren und äußeren Blitzschutz, Lichtinstallation im Innen und Außenbereich, Steckdosen und Versorgungsbereiche bei den einzelnen Abteilungen (Boxen) sowie Netzwerkverkabelungen für EDV Einrichtungen und Überwachungskameras und eine Brandmeldeanlage.

Natürlich sind hier umfassende Planungen in all diesen Bereichen sowie die Erstellung der entsprechenden Dokumentation im Anforderungsprofil einer solchen Anlage.



