

| | |
|----------------------|--|
| Projektname: | Neubau PV-Anlage Zürcherstrasse 85, Frauenfeld |
| Ausführungszeitraum: | 2022 |
| Bauherrschaft: | Arbenz RVT AG Frauenfeld |
| Architektur: | --- |
| Gebäudeart: | PV-Anlage |



Planungsumfang nach BKP23

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Netzersatzanlagen | <input type="checkbox"/> |
| Hoch- und Mittelspannungsanlagen | <input type="checkbox"/> |
| Schaltgerätekombination | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Photovoltaikanlagen Grösse: 10 kWp | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Erdungen und Schutzpotentialausgleich | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Installationssysteme | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Haupt- und Steigleitungen | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lichtinstallationen | <input type="checkbox"/> |
| Kraftinstallationen | <input type="checkbox"/> |
| HLKS-Installationen | <input type="checkbox"/> |
| Leuchten und Lampen | <input type="checkbox"/> |
| Multimediaanlagen | <input type="checkbox"/> |
| Kommunikationsanlagen | <input type="checkbox"/> |
| Audio-, Video- und Uhrenanlagen | <input type="checkbox"/> |
| Sicherheitsanlagen | <input type="checkbox"/> |
| Schwachstrominstallationen | <input type="checkbox"/> |
| Gebäudeautomation | <input type="checkbox"/> |
| Besonderheiten: | |