

Projektname: **Neubau PV-Anlage PHTG Gebäude M, Kreuzlingen**
 Ausführungszeitraum: 2021
 Bauherrschaft: Kantonales Hochbauamt Thurgau
 Architektur: ---
 Gebäudeart: PV-Anlage



Planungsumfang nach BKP23

- | | |
|--|-------------------------------------|
| Netzersatzanlagen | <input type="checkbox"/> |
| Hoch- und Mittelspannungsanlagen | <input type="checkbox"/> |
| Schaltgerätekombination | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Photovoltaikanlagen
Grösse: 165 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: | |