

Projektname:	Neubau Schul- und Versuchsgärtnerei, Arenenberg
Ausführungszeitraum:	2016 - 2017
Bauherrschaft:	Kantonales Hochbauamt Thurgau
Architektur:	Thomas K. Keller
Gebäudeart:	Öffentlich



Planungsumfang nach BKP23	
Netzersatzanlagen	<input type="checkbox"/>
Hoch- und Mittelspannungsanlagen	<input type="checkbox"/>
Schaltgerätekombination	<input checked="" type="checkbox"/>
Photovoltaikanlagen Grösse: 54 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 checked="" type="checkbox"/>
Kraftinstallationen	<input checked="" type="checkbox"/>
HLKS-Installationen	<input type="checkbox"/>
Leuchten und Lampen	<input checked="" type="checkbox"/>
Multimediaanlagen	<input type="checkbox"/>
Kommunikationsanlagen	<input checked="" type="checkbox"/>
Audio-, Video- und Uhrenanlagen	<input type="checkbox"/>
Sicherheitsanlagen	<input type="checkbox"/>
Schwachstrominstallationen	<input type="checkbox"/>
Gebäudeautomation	<input type="checkbox"/>
Besonderheiten: Verschiedene Grössen von PV-Panels	