

Hermsdorf/Thüringen |
Anbau Pilotierungszentrum für Pulversynthese und Extrusion
Fraunhofer IKTS Institut für Keramische Technologien und Systeme



BAUHERR

Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.

AUFTRAGSSUMME NETTO

ca. 920.000 Euro

BAUJAHR

März 2019 – Januar 2020

ART DER ARBEITEN

- Beton – und Stahlbetonarbeiten
- Maurerarbeiten

OBJEKTbeschreibung

Pilotierungszentrum:

Errichtung eines Anbaus an der Nordseite des Bestandsgebäudes als nicht unterkellertes 2-geschossiges Gebäude mit WU-Bodenplatte. Tragkonstruktion EG, 1. OG und teilweise 2. OG aus tragenden Stahlbetonwänden und -stützen sowie Stahlbetondecken.

- Gebäudelänge: ca. 23 m
- Gebäudebreite: ca. 26 m
- Gebäudehöhe: ca. 15 m