

Projektsteckbrief

Energieausweise für Wohn- und Nichtwohngebäude

Inhalt und Umfang der Leistung

Die Gertec GmbH Ingenieurgesellschaft hat 2014 einen Rahmenvertrag mit dem Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) über die Erstellung von Liegenschaftsenergiekonzepten (LEK) für Bundesbauten geschlossen. Bislang wurden 54 Liegenschaften mit einer Gesamtfläche von über 500.000 m² untersucht. Die Betreuung der Einzelkonzepte erfolgte dabei durch die zuständigen Landesbauverwaltungen.

Für das Julius-Kühl-Institut in Siebeldigen wurde ebenfalls ein Liegenschaftsenergiekonzept ausgearbeitet. Im Rahmen dieses Projektes wurden Ende 2016 für sechs Wohn- und Nichtwohngebäude bedarfsabhängige Energieausweise erstellt.

| | |
|-------------------|--|
| Leistungszeitraum | 2016 |
| Auftraggeber | Landesbetrieb Liegenschafts- und Baubetreuung (LLB) Niederlassung Koblenz |
| Kontaktdaten | Hofstraße 257a, 56077 Koblenz |
| Projektteam | Klaus Kottsieper, Katja Schmidt |



| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Gebäudetyp | Freistehendes Zweifamilienhaus |
| Baujahr Gebäude | 1930 |
| Gebäudenutzfläche | 206 m ² |

| | |
|-------------------|--|
| Gebäudetyp | Wohnteil gemischt genutztes Gebäude |
| Baujahr Gebäude | 1930 |
| Gebäudenutzfläche | 152 m ² |



Gebäudetyp Wohnteil gemischt
genutztes Gebäude

Baujahr Gebäude 1930

Gebäudenutzfläche 295 m²



Gebäudetyp Verkaufsstätten/BWZK 7400

Baujahr Gebäude 1930

Gebäudenutzfläche 133 m²



Gebäudetyp Labor/BWZK 220

Baujahr Gebäude 1970

Gebäudenutzfläche 218 m²



Gebäudetyp Wohnteil gemischt
genutztes Gebäude

Baujahr Gebäude 1970

Gebäudenutzfläche 109 m²