

Referenzliste (Auszug)

Heizlast 24

Einfamilenwohnhaus Doh - Frey in 73451 Abtsgmünd

- Heizlastberechnung 199 m²
- Heizflächenauslegung (FBH/HK)
- Rohrnetzberechnung HZG
- Rohrnetzberechnung SAN

Einfamilienwohnhaus Varella in 73525 Schwäbisch Gmünd

• Heizlastberechnung 290 m²

Einfamilenwohnhaus Brenner in 70736 Stuttgart

• Heizlastberechnung 206 m²

Bürogebäude MTU in 88045 Friedrichshafen

• Heizlastberechnung 2702 m²

Umbau Gewerbebetrieb Betz in 73525 Schwäbisch Gmünd

- Heizlastberechnung 1124 m²
- Heizflächenauslegung (HK)
- Rohrnetzberechnung HZG

Büro, Ausstellung,- und Lagergebäude Storz in 78576 Emmingen – Liptingen

Heizlastberechnung 1595 m²

Einfamilenwohnhaus Beyerle in 73430 Aalen

- Heizlastberechnung 241 m²
- Heizflächenauslegung (FBH)



Produktionsgebäude MTU in 88045 Friedrichshafen

- Heizlastberechnung 6574 m²
- Heizflächenauslegung (HK)
- Rohrnetzberechnung

Studentenwohnheim Roermonder Straße in 52072 Aachen

- Heizlastberechnung 2536 m²
- Heizflächenauslegung (HK)
- Rohrnetzberechnung HZG
- Rohrnetzberechnung SAN

Betriebsgebäude Loesdau in 88250 Weingarten

Heizlastberechnung 2419 m²

Zweifamilienwohnhaus Zelch in 76131 Karlsruhe

- Heizlastberechnung 306 m²
- Heizflächenauslegung (HK/FBH)

Umbau Einfamilienhaus Bielenberg in 50374 Erftstadt - Lechenich

- Heizlastberechnung 303 m²
- Heizflächenauslegung (HK/FBH)
- Rohrnetzberechnung HZG
- Rohrnetzberechnung SAN

Studentenwohnhaus Junkerstraße in 52046 Aachen

- Heizlastberechnung 1042 m²
- Heizflächenauslegung (HK)
- Rohrnetzberechnung HZG
- Rohrnetzberechnung SAN

Produktionshalle in 78652 Deißlingen

• Heizlastberechnung 505 m²



Einfamilienhaus 85302 Gerolsbach

- Heizlastberechnung 253 m²
- Heizflächenauslegung (HK/FBH)

Mehrfamilienhaus in Bonn

- Nachberechnung der Heizflächen
- Optimierung der Anlagenhydraulik
- Wohnfläche Gebäude: 980 m²

Wohn- und Geschäftshaus in 35423 Lich

- Heizlastberechnung 228 m²
- Heizflächenauslegung (HK/FBH)
- Rohrnetzberechnung HZG

DHH in 35423 Lich

- Heizlastberechnung 128 m²
- Rohrnetzberechnung SAN

An- und Umbau Wohnhaus in 61350 Homburg

- Heizlastberechnung 192 m²
- Heizflächenauslegung (HK/FBH)
- Rohrnetzberechnung HZG

Neubau Doppelhaushälfte in 35039 Marburg

- Heizlastberechnung 159 m²
- Heizflächenauslegung (HK)
- Rohrnetzberechnung HZG

Modernisierung/Umbau eines Wohnhauses in 50226 Frechen

- Heizlastberechnung 185 m²
- Heizflächenauslegung (FBH)

Neubau von 51 Studentenapartments in 73430 Aalen

- Berechnung der Heizlast 1278 m²
- Heizflächenauslegung
- Rohrnetzberechnung TW
- Rohrnetzberechnung Heizung
- Berechnung hydraulischer Abgleich



Neubau von Mehrfamilienhäusern Möglinger Str./Oskar-Schlemmer-Str. in 71679 Asperg

- Berechnung der Heizlast 4735 m²
- Heizflächenauslegung FBH
- Rohrnetzberechnung TW
- Rohrnetzberechnung Heizung
- Berechnung hydraulischer Abgleich

Büro- und Ärztehaus, Dr. Hermann-Neubauer-Ring 38-40, Seligenstadt

- Berechnung der Heizlast 1596 m²
- Heizflächenauslegung HK
- Rohrnetzberechnung Kältetechnik
- Rohrnetzberechnung Heizung
- Berechnung hydraulischer Abgleich

Autohaus McLaren, Casella Straße 30-32 Frankfurt am Main

- Berechnung der Heizlast 2753 m²
- Rohrnetzberechnung Kältetechnik
- Rohrnetzberechnung Heizung
- Rohrnetzberechnung TW
- Berechnung hydraulischer Abgleich

Mehrfamilienhaus mit 6 WE, Beethovenstraße 5, 68775 Ketsch

• Berechnung der Heizlast 463 m²

5-Fam. Wohnhaus, Münchner Str. 20, 85051 Ingolstadt

Berechnung der Heizlast f
ür Altbau 446 m²

Mehrfamilienhaus mit Tiefgarage, Rotbäumlestraße, Ludwigsburg

- Berechnung der Heizlast 836 m²
- Heizflächenauslegung FBH
- Rohrnetzberechnung TW
- Rohrnetzberechnung Heizung + TW
- Berechnung hydraulischer Abgleich
- Auslegung Abluftanlage WC + Bad

																u	V	m	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	--