



Ingenieurbüro für Heizung, Lüftung, Klima, Energiestudien Technische Datenverarbeitung, Hard- und Software, Schulung

6130 Willisau Walkimatt 4 ☎ 041/970 33 17 📠 041/970 49 33 MWST-Nr. 303 870

<http://www.jules-meier.ch/>

E-Mail: office@jules-meier.ch

Erläuterungen zur Boilerberechnung

The screenshot shows a web-based calculation tool for boiler heating. The title is 'Boileraufheizung ?' with a question mark. There is a checkbox labeled 'Zirk.' (circulation). The input fields are: P 4, lt/P 60°C 40, lt Bedarf 239, Boiler 1000, lt KW 8, °C WW 60, °C. The output fields are: Aufheizzeit 2, h Q 30.2, kW m 500, kg/h. Below a horizontal line, the heating parameters are: Heizung V 75, °C R 65, °C m 2601, kg/h. Three red arrows point from callout boxes to the 'Zirk.' checkbox, the 'Bedarf' field, and the 'Q' output field.

Diese Anleitung aufrufen.

Anhängeln wenn Zirkulation vorhanden.

Inkl. Misch- und Kaltzonen- (15%) oder Misch-, Kaltzonen- und Zirkulationszuschlag (1/3 des Boilervolumens)

Für Anregungen bin ich sehr Dankbar.

Ich hoffe meine Berechnungswebsite dient der Heizungsbranche und erleichtert etwas die tägliche Arbeit.

Ich würde mich auch auf ein Feedback freuen wenn Sie zu frieden sind, nicht, dass ich plötzlich wegen eines Einzelnen etwas ändere was für die schweigende Mehrheit eine Verschlechterung darstellt.

Diese Berechnungsseite wird laufend erweitert.

Sollten trotz unseren Tests fehlerhafte Resultate entstehen, bitten wir Sie dies uns sofort mitzuteilen.
Eine Haftung können wir nicht übernehmen.

Willisau 16. Mai 2010 Jules Meier