

Auftrag Lüftungsplanung – Zentrale Wohnungslüftung



Bitte senden Sie den ausgefüllten
Auftrag an: planung@nibe.de

Auftraggeber: (Bitte lesbar ausfüllen!)

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Tel.: _____

E-Mail: _____

Ansprechpartner: _____

NIBE Kundennummer: _____

Bauvorhaben: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

1. Benötigte Unterlagen zur Bearbeitung: (als pdf - Datei)

- Grundrisszeichnungen sämtliche Geschosse mit Maßangaben, Raumflächen und Raumbezeichnungen
- Schnittzeichnungen mit Maßangaben (für Raumhöhen und Fußbodenaufbau)
- Sämtliche Ansichtszeichnungen
- Evtl. Heizlastberechnung nach DIN EN 12831 (für Auslegung Abluft - Wärmepumpe)

2. Angaben zum Haus:

Neubau _____ KfW-Standard
Einfamilienhaus _____ Anzahl Bewohner
mit Kamin _____
ohne Kamin _____
Raumhöhe des Aufstellungsraumes für das Gerät: _____ m
Wohnfläche der Wohneinheit (inkl. evtl. Treppen): _____ m²

3. Bitte ein Auftrag auswählen:

Volumenstromberechnung (kostenfrei, keine Materialauflistung und keine Grundrisszeichnungen)

Standardplanung (kostenfreies Angebot inkl. Volumenstromberechnung, Materialauflistung des Lüftungsspaketes und Lüftungsschema, keine Grundrisszeichnungen)

Detailplanung (**Preis:** 350,00 € zzgl. MwSt.)

(Lüftungsplanung mit detailliertem Rohrverlauf in Grundrisszeichnungen, Volumenstromberechnung und Materialauflistung des Lüftungsspaketes)

4. Bitte ein Rohrsystem auswählen: (Verlegung in bzw. auf Rohdecke für alle Flexsysteme möglich) (nur bei Wickelfalzrohr Detailplanung erforderlich)

Flex-Rund DN63

Erforderl. Fußbodenaufbau
(Estrichhöhe) mind. 140 mm



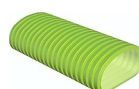
Flex-Rund DN75

Erforderl. Fußbodenaufbau
(Estrichhöhe) mind. 150 mm



Flex-Oval 100x50

Erforderl. Fußbodenaufbau
(Estrichhöhe) mind. 120 mm



Flex-Oval 140x50

Erforderl. Fußbodenaufbau
(Estrichhöhe) mind. 120 mm



WFR

Nur Wickelfalzrohr



5. Bitte ein Verteiler auswählen:

6er-Verteiler

Höhe = 108 mm



12-Verteiler

Höhe = 108 mm



16er-Verteiler

Höhe = 210 mm



Montage aller Verteiler in, auf bzw. unter Rohdecke und Wand möglich. Auf Deckenhöhe bzw. Fußbodenaufbau achten, ob Einbau möglich ist. (Verteilerhöhe plus 70 mm) Auf Kopfhöhe in Aufstellraum achten, wenn WFR-Anschluß unten ist. (Anschluß 90°-Bogen)

6. Bitte ein Gerät auswählen:

S735 + SAM S42

Abluftwärmepumpe mit Zuluftmodul Einsatzbereich bis zu 8 kW Gebäudeheizlast benötigte Raumhöhe mind. 2,45 m

ERS 20-300

Lüftungsgerät zur Deckenmontage Regelung nur in Verbindung mit einer Wärmepumpe

ERS S40-400

mit Rotations-Wärmetauscher Regelung nur in Verbindung mit einer Wärmepumpe

ERS S10-400

mit Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher Regelung nur in Verbindung mit einer Wärmepumpe

ECO 190 XL

Lüftungsgerät zur Deckenmontage mit eigenständiger Regelung

ECO 360

mit Rotations-Wärmetauscher und eigenständiger Regelung

ECO 375 TS

mit Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher und eigenständiger Regelung

7. Bitte ein Fortluft - Auslass auswählen:

Aussenwandgitter

Edelstahl



Dachhaube schwarz

inkl. isoliertem Blechrohr



Dachhaube ziegelrot

inkl. isoliertem Blechrohr



8. Bitte ein Aussenluft - Auslass auswählen:

Aussenwandgitter

Edelstahl



Dachhaube schwarz

inkl. isoliertem Blechrohr



Dachhaube ziegelrot

inkl. isoliertem Blechrohr



9. Bitte Standorte Zuluftventile ankreuzen:

Deckenventil aus verz. Stahlblech RAL 9010 (weiß)



Wandauslass aus verz. Stahlblech RAL 9003 (weiß)



Wandauslass aus verz. Stahlblech RAL 9010 (weiß)



Bodenauslass* nur mit Flexsystem möglich



Kellergeschoss
Erdgeschoss
Obergeschoss
Dachgeschoss
Spitzboden

Kellergeschoss
Erdgeschoss
Obergeschoss
Dachgeschoss
Spitzboden

Kellergeschoss
Erdgeschoss
Obergeschoss
Dachgeschoss
Spitzboden

Kellergeschoss
Erdgeschoss
Obergeschoss
Dachgeschoss
Spitzboden

10. Bitte Standorte Abluftventile ankreuzen :

Deckenventil aus verz. Stahlblech RAL 9010 (weiß)



Wandventil aus verz. Stahlblech RAL 9010 (weiß)



Kellergeschoss
Erdgeschoss
Obergeschoss
Dachgeschoss
Spitzboden

Kellergeschoss
Erdgeschoss
Obergeschoss
Dachgeschoss
Spitzboden

*mit Auslassgitter in Edelstahl



*mit Auslassgitter in Edelstahl weiß RAL 9010



Einwilligungserklärung Datenschutz: Hiermit erkläre ich ausdrücklich, dass ich zur Weitergabe der eingegebenen Kundendaten an die NIBE Systemtechnik GmbH sowie an weitere von mir angegebene Unternehmen berechtigt bin. Die unterschriebene Einwilligungserklärung oder eine anderweitige Rechtsgrundlage zur Weitergabe der personenbezogenen Daten des Endkunden an NIBE liegt vor. Mit der Einsichtnahme in die Einwilligungserklärung durch NIBE erkläre ich mich einverstanden.

Datum: _____ Unterschrift des Auftraggebers: _____