CHECKLISTE KLIMATECHNIK

KONTAKTDATEN und PROJEKTSTANDORT

Name / Kundennummer: Projekt: Datum: PLZ:

Genauer Projektstandort - Strasse / Hausnr.: Ort:

GEBÄUDE-INFORMATIONEN

Der Ckeckliste ist ZWINGEND ein Grundrissplan zu den betreffenden Räumen beizufügen! JA, wurde den Unterlagen beigefügt Anzahl der Räume die klimatisiert werden sollen?

AUSSENGERÄT – Montagevariante:

Bodenaufstellung Wandmontage (Montage auf Wandkonsole)

INNENGERÄT - Modellvariante:

Wandmodell (Standard Wand-Aufbaugerät) Decken-Kassettenmodell (Decken-Einbaugerät) Decken-Truhenmodell (Decken-Aufbaugerät) Boden-Truhenmodell (Boden-Aufstellgerät)

RAUM- und INSTALLATIONS-INFOS

Raum 1 - Bezeichnung: Raumfläche: Raumhöhe: m

Fenster in Standard-Größe Fenster oder Glasfront Beschreibung der Fensterflächen die der Sonne ausgesetzt sind: Ist eine Aussenbeschattung an diesen Fensterflächen vorhanden? Länge der zu verlegenden Kältemittelleitung zwischen Aussen- und Innengerät: m (je nach Gerät max. 20 bis 30m) Angaben zum Kondensatablauf: über natürliches Gefälle (zu empfehlen) Kondensatpumpe für Ablauf notwendig

Raum 2 - Bezeichnung: Raumfläche:

Beschreibung der Fensterflächen die der Sonne ausgesetzt sind: Fenster in Standard-Größe Fenster oder Glasfront Ist eine Aussenbeschattung an diesen Fensterflächen vorhanden? NFIN m (je nach Gerät max. 20 bis 30m) Länge der zu verlegenden Kältemittelleitung zwischen Aussen- und Innengerät: Angaben zum Kondensatablauf: über natürliches Gefälle (zu empfehlen) Kondensatpumpe für Ablauf notwendig

Raumhöhe:

Raumhöhe:

Raumhöhe:

Raumhöhe.

m²

m²

m

m

m

m

Raum 3 - Bezeichnung:

Fenster in Standard-Größe Beschreibung der Fensterflächen die der Sonne ausgesetzt sind: Fenster oder Glasfront Ist eine Aussenbeschattung an diesen Fensterflächen vorhanden? Länge der zu verlegenden Kältemittelleitung zwischen Aussen- und Innengerät: m (je nach Gerät max. 20 bis 30m) über natürliches Gefälle (zu empfehlen) Kondensatpumpe für Ablauf notwendig Angaben zum Kondensatablauf:

Raumfläche:

Raumfläche:

Raumfläche:

Raum 4 - Bezeichnung:

Fenster in Standard-Größe Beschreibung der Fensterflächen die der Sonne ausgesetzt sind: Fenster oder Glasfront Ist eine Aussenbeschattung an diesen Fensterflächen vorhanden? JA NEIN Länge der zu verlegenden Kältemittelleitung zwischen Aussen- und Innengerät: m (je nach Gerät max. 20 bis 30m) Angaben zum Kondensatablauf: über natürliches Gefälle (zu empfehlen) Kondensatpumpe für Ablauf notwendig

Raum 5 - Bezeichnung:

Fenster oder Glasfront Beschreibung der Fensterflächen die der Sonne ausgesetzt sind: Fenster in Standard-Größe Ist eine Aussenbeschattung an diesen Fensterflächen vorhanden? NEIN JΑ m (je nach Gerät max. 20 bis 30m) Länge der zu verlegenden Kältemittelleitung zwischen Aussen- und Innengerät: über natürliches Gefälle (zu empfehlen) Kondensatpumpe für Ablauf notwendig Angaben zum Kondensatablauf:

GEWÜNSCHTE BEDIENUNG der KLIMAANLAGE

Standard Hand-Fernbedienung (bei Wand- und Boden-Truhenmodellen im Lieferumfang) Smartphone App-Bedienung Drahtgebundene Bedienstelle je Innengerät Drahtgebunde Zentral-Bedienstelle für alle Innengeräte Bedienung über KNX-Systemtechnik Bedienung über Modbus-RTU

Die Checkliste wird lediglich zur Datenerhebung benötigt um ein Angebot erstellen zu können. Die normgerechte Umsetzung liegt in der Verantwortung des Anlagenerrichters.

PDF SENDEN: (roten Button für die jeweilige Niederlassung anklicken)

SALZBURG Klagenfurt **INNSBRUCK GÖTZIS** WIEN LINZ **GRAZ/Raaba**



