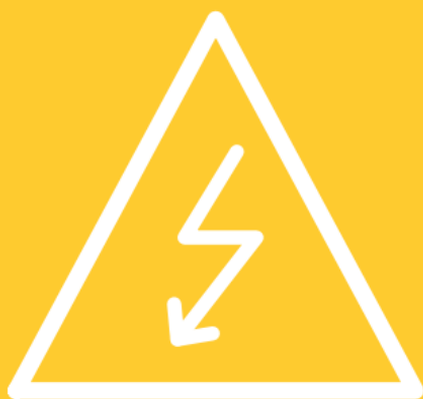


**Blitzschäden
an Klima-
systemen
verhindern.**



Einfach installierte Komplettlösung –
die Blitzschutz-Box

Ab
14.12.2018
Pflicht!*



Vorgaben zu Blitz- und Überspannungsschutz ganz einfach erfüllen

Wenn bei Gewitter der Blitz in der Nähe eines Gebäudes einschlägt, kann dies zu irreparablen Schäden unter anderem an Klimasystemen führen. Das ist einfach vermeidbar:

Ab dem 14.12.2018* ist ein Überspannungsschutz in allen neu geplanten Gebäuden verpflichtend. Kleiner Tipp: Verfügt das Gebäude über einen äußeren Blitzschutz, ist das Klimasystem in den Überspannungsschutz zu integrieren.

Aber auch eine Nachrüstung im Bestand ist dank der Blitzschutz-Box für Klimalösungen von Mitsubishi Heavy Industries einfach und sachgerecht möglich.

In jedem Punkt sinnvoll

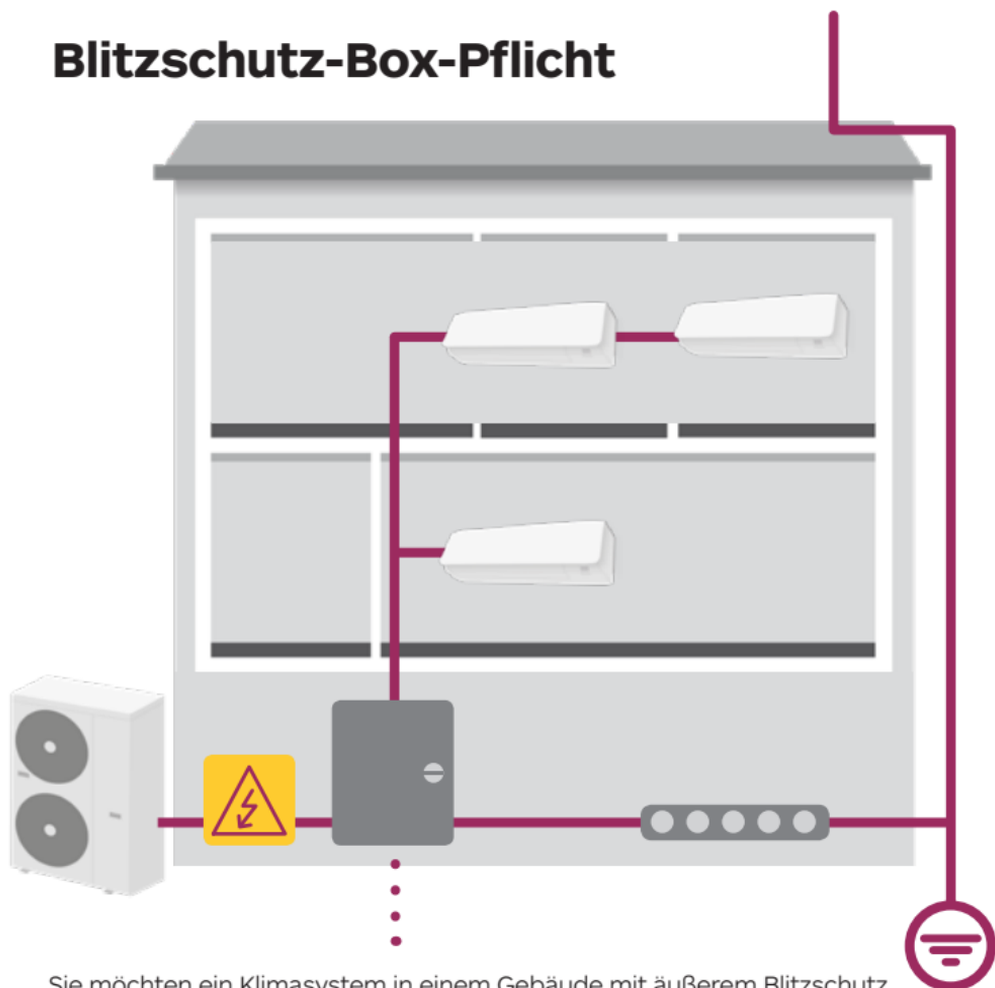
- Einfach zu installierende Komplettlösung durch Ihren Kälte-Klima-Fachbetrieb
- Qualität vom Marktführer DEHN, speziell für Klimageräte von Mitsubishi Heavy Industries entwickelt
- Erfüllung der gesetzlichen Vorgaben zu Blitz- und Überspannungsschutz
- Sinnvoller Investitionsschutz, da Schäden an der Klimaanlage in vielen Fällen nicht abgedeckt sind

*Die Übergangsfrist der DIN VDE 0100-443/-543 endet zum 14.12.18. Überspannungsschutz ist somit auch im privaten Wohnungsbau sowie im kleinen Gewerbebau Pflicht. Anlagen die nach dem 14.12.18 in Betrieb gehen, sind ausschließlich nach den beiden neuen Normen zu planen und zu errichten.

Auf der sicheren Seite mit der Blitzschutz-Box

Auf der einen Seite bewahren Sie Ihre Klimageräte pflichtgemäß vor Blitz- und Überspannungsschäden – auf der anderen Seite können Sie die Investition in Ihre Klimaanlage ganz einfach schützen. Fragen Sie uns, wir beraten Sie gern!

Blitzschutz-Box-Pflicht



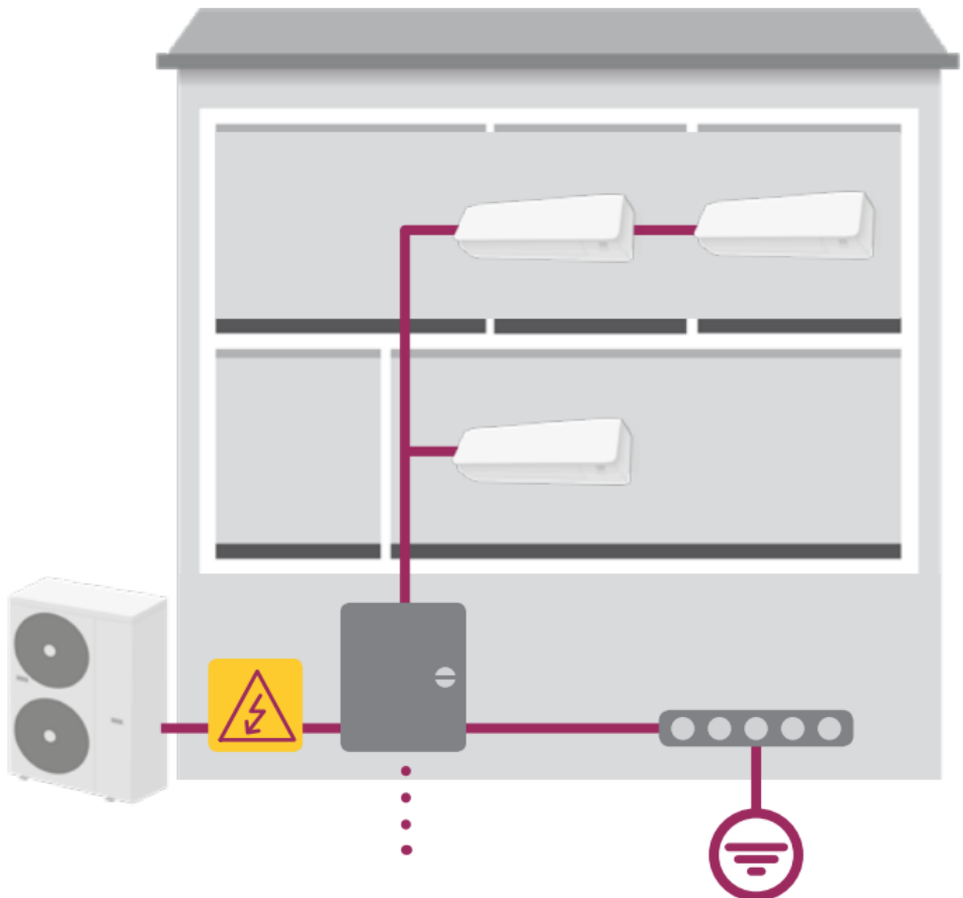
Sie möchten ein Klimasystem in einem Gebäude mit äußerem Blitzschutz installieren lassen?

Ist dies der Fall, sind normativ alle spannungsführenden und informations-technischen Leitungen, die aus dem Gebäude hinaus- bzw. hineinführen, mit einem Überspannungsschutz auszurüsten und in das bestehende System zu integrieren. In diesem Fall muss das Klimasystem von Ihrem Kälte-Klima-Fachbetrieb mit einer Blitzschutz-Box ausgerüstet werden! Das gilt auch für nachträglich installierte Klimaanlage.



Die Lösung wurde mit dem Blitzschutz-Marktführer DEHN entwickelt

Blitzschutz-Box-Empfehlung



Gemäß DIN VDE 0100-443 müssen Leitungen, die aus dem vorgelagerten Versorgungsnetz kommen, abgesichert werden – in diesem Fall der Hauptanschlusspunkt. Klimasysteme gehören in die Überspannungsschutzkategorie I und II. Diese Leitungen bleiben mit Ausnahme von Neubauten von der Norm unberücksichtigt. Als Investitionsschutz empfehlen wir jedoch den Einsatz einer Blitzschutz-Box, da Schäden an der Klimaanlage weder durch den hausseitigen Überspannungsschutz abgesichert noch versicherungstechnisch abgedeckt sind.

Besser die Blitzschutz-Box!

Setzen Sie bei der Wahl des Blitz- und Überspannungsschutzes auf Qualität:

Die Blitzschutz-Box wurde vom Marktführer DEHN speziell für Klimasysteme von Mitsubishi Heavy Industries konzipiert und lässt sich ganz einfach und ohne komplizierte Einbauarbeiten integrieren.

Weiterführende Informationen zu diesem Thema finden Sie unter www.dehn.de



Optimale Betreuung durch den Kälte-Klima-Fachbetrieb:

Wir beraten Sie fachgerecht zu Planung, Einbau und Wartung und finden die optimale Lösung für Sie – bei einem Termin vor Ort. Wir kennen uns aus mit neuesten Technologien, Umweltschutz und Energieeffizienz und schaffen schnell und sauber gutes Klima in Ihren Räumen. Bei kleinen und großen Projekten.