

Nutzungsvereinbarung L-Vis-Online-Account --- für Nutzer (Endkunden) ---

Stand: September
15

L-Vis Gebäudeautomatisierung GbR
Durmersheimer Str. 15
76185 Karlsruhe

E-Mail: support@l-vis.com
Fax: 07 21 5 70 51 90

Beim Kauf der L-Vis Box haben Sie die Möglichkeit, kostenlos einen Online-Account der L-Vis Gebäudeautomatisierung GbR zu beantragen. Über diesen Account haben Sie die Möglichkeit, Ihr Haus über das Internet zu steuern. Hierfür dient das Webportal **www.l-vis.com**. Die L-Vis GbR bemüht sich um eine hohe Verfügbarkeit des Webportals, kann die Verfügbarkeit aber nicht garantieren.

Für das Einrichten des Onlineaccounts senden Sie bitte dieses Dokument ausgefüllt und unterschrieben per E-Mail, Fax oder Brief an die L-Vis Gebäudeautomatisierung GbR.

- Bitte richten Sie mir einen Online-Account für folgende L-Vis Box ein. Für die Sicherheit des Onlinezugangs (z. B. sicheres Passwort) übernehme ich als Nutzer die Verantwortung.

Seriennummer meiner L-Vis Box:  _____

Name, Vorname: _____

Adresse: _____

Ich habe meine L-Vis Box von folgendem Unternehmen bezogen: _____

Gewünschter Benutzername für Onlineaccount: _____

E-Mail-Adresse zum Zusenden der Zugangsdaten: _____

- Bitte senden Sie die Zugangsdaten zusätzlich an weitere Personen (z.B. Elektriker)
(das Kennwort für den Onlinezugang kann geändert werden)

E-Mail-Adresse: _____

Datenschutz

Die Vertraulichkeit und Integrität Ihrer persönlichen Angaben sind uns ein besonderes Anliegen. Wir werden Ihre Angaben daher sorgfältig und entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen zum Datenschutz verarbeiten und nutzen und insbesondere nicht ohne Ihre Zustimmung an Dritte weitergeben.

- Ich bin damit einverstanden, dass die L-Vis Gebäudeautomatisierung GbR meine hier angegebenen personenbezogenen Daten zur Bereitstellung des Online-Accounts und der Kundenbetreuung speichert, verarbeitet und nutzt. Im Fall eines Widerrufs werden mit dem Zugang meiner Widerrufserklärung meine Daten gelöscht.

Unterschrift durch den Nutzer der L-Vis Box

Ort, Datum

Unterschrift