

# SmartHome für jeden Tag.



Made in Germany



**selve**  
HOME

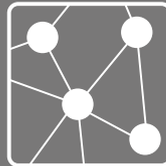
Jetzt exklusiv erhältlich bei:

 **Heinzmann**  
Garantiert beste Aussichten seit 1970



## WOHNKOMFORT

In einem SmartHome steigert sich der Wohnkomfort spürbar und erleichtert Ihnen den Alltag. Viele alltägliche Handgriffe werden Ihnen abgenommen und erledigen sich ganz von allein.



## HEI Server 2

Automatisieren und vernetzen Sie Ihr Zuhause ganz nach Ihren Vorstellungen! Natürlich haben Sie über die App „SELVE Home“ zu jeder Zeit und an jedem Ort alles unter Kontrolle.



## SICHERHEIT

Jederzeit alles unter Kontrolle!  
Ein SmartHome bietet einen wirkungsvollen Schutz vor ungebetenen Gästen und gibt ein sicheres Gefühl.



## ENERGIE & NACHHALTIGKEIT

Mit einer vernetzten Automatisierung senken Sie Ihre Energiekosten und leisten gleichzeitig einen wertvollen Beitrag für den Klimaschutz.



# SmartHome – Smartes Wohnen mit Zukunft.

## HEI Server 2

Anspruch, Erwartung und Lösung zugleich.

Die Ansprüche an ein modernes SmartHome-System sind vielfältig. Eine zeitgemäße SmartHome-Lösung nimmt den Bewohnern viele alltägliche Handgriffe im Haus ab und erhöht nachhaltig die Lebensqualität. Selbstverständlich sind Ersteinrichtung sowie nachträgliche Änderungen und Erweiterungen einfach und intuitiv. Die Steuerung im SmartHome erfolgt dann automatisch und trotzdem genau nach den Wünschen und Gewohnheiten der Bewohner. Die aktive Steuerung ist per App „SELVE Home“ über das Smartphone von überall auf der Welt möglich, innerhalb der eigenen vier Wände auch per Sprachsteuerung. Jederzeit kann der Status der SmartHome-Anlage angefragt werden.

All diese Eigenschaften und Möglichkeiten vereint der HEI Server 2. Er stellt das Herzstück einer kompletten Haussteuerung dar, die Sie nach eigenen Vorstellungen und Bedürfnissen gestalten und jederzeit anpassen können.



Kompatibel mit:

homematic IP

amazon alexa



# Funktionsvielfalt – fast alles ist möglich.



## **BEDARFSGERECHT AUSBAUFÄHIG**

Gestalten Sie Ihr Zuhause so smart, wie es Ihnen gefällt. Und wenn sich Ihre Wünsche ändern, lässt sich das System jederzeit anpassen.

# HEI Server 2

Perfekte Automatisierung für individuelle Bedürfnisse.



## Licht/elektrische Verbraucher

Zu einer komfortablen Beleuchtungssteuerung gehören z. B. vorprogrammierbare Lichtszenen, die Sie nach Ihren Wünschen gestalten können. Für Gemütlichkeit auf Knopfdruck.



## Sensorik

Sensoren überwachen beispielsweise das Raumklima und steuern selbstständig zugeordnete Geräte. Aufgrund von Lichtintensität, Windstärke, Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Bewegung, Rauch oder Zustand des Fensters werden sogenannte „Tasks“ ausgeführt. Detektiert ein Sensor einen bestimmten Status, wird eine entsprechende Aktion ausgeführt. Dies erfolgt selbstverständlich nach den individuellen Vorlieben der Bewohner.



## IP-Kamera

Auch IP-Kameras können eingebunden werden und erlauben Ihnen von überall auf der Welt einen Live-Zugriff auf die aktuelle Situation in Ihren vier Wänden.



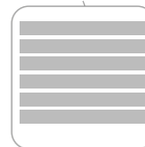
## Garagentor

Auch das Öffnen und Schließen von Garagentoren kann aus einer Hand bzw. aus einer App erfolgen.



## Heizung

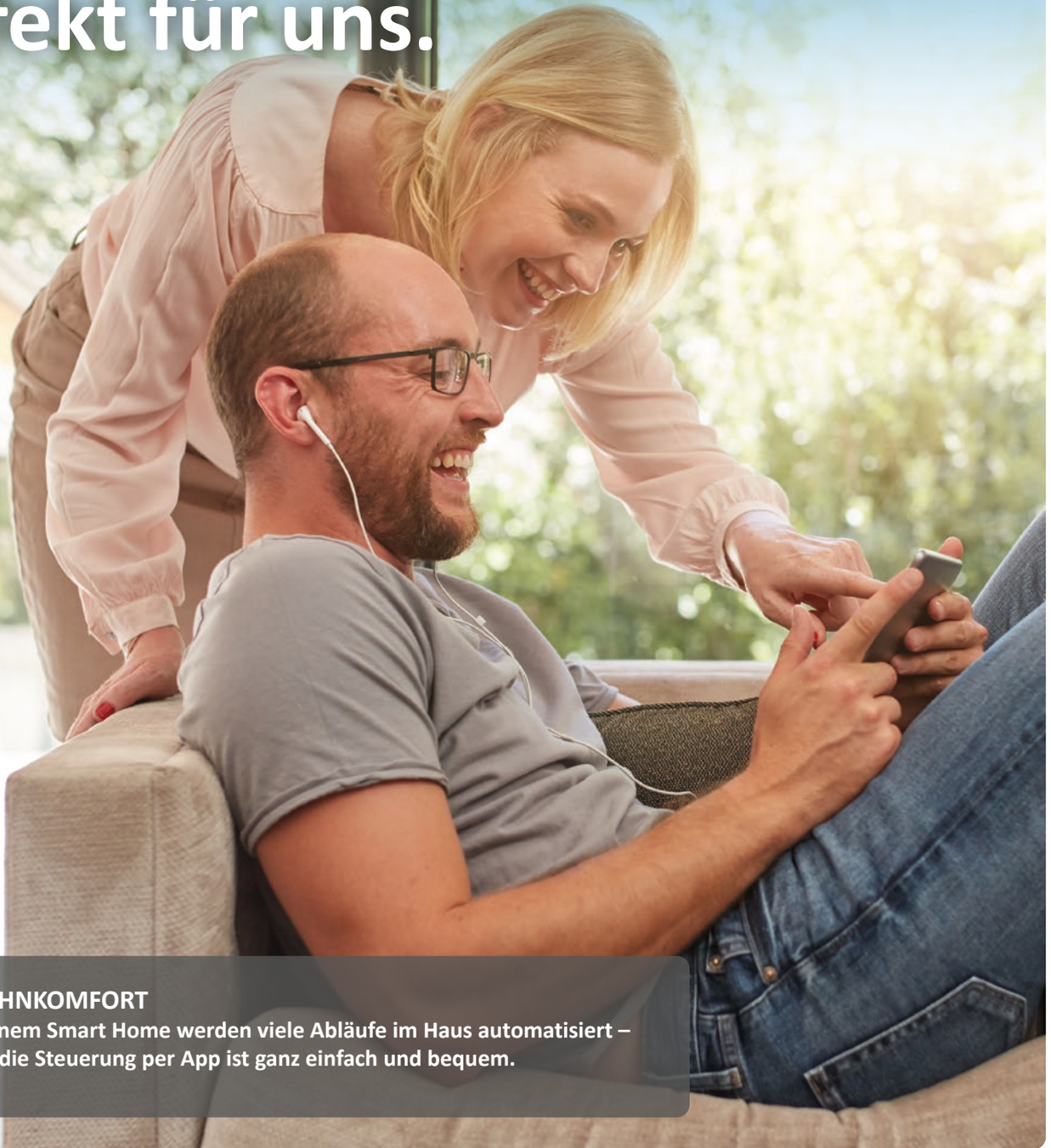
Eine smarte Heizungsanlage eröffnet ganz neue Möglichkeiten hinsichtlich Energiesparen! Und das macht sich natürlich auch in Ihrem Geldbeutel positiv bemerkbar. Wärme, nur wo und wann Sie sie brauchen – ohne Verluste.



## Sonnenschutz

Eine im SmartHome gesteuerte Sonnenschutzanlage ist nicht nur äußerst bequem, sondern verfügt auch über Schutzfunktionen für die Anlage selbst, z. B. bei aufkommendem Sturm, und sorgt so für deren längere Lebensdauer.

# Wohnkomfort dank SmartHome – perfekt für uns.



## WOHNKOMFORT

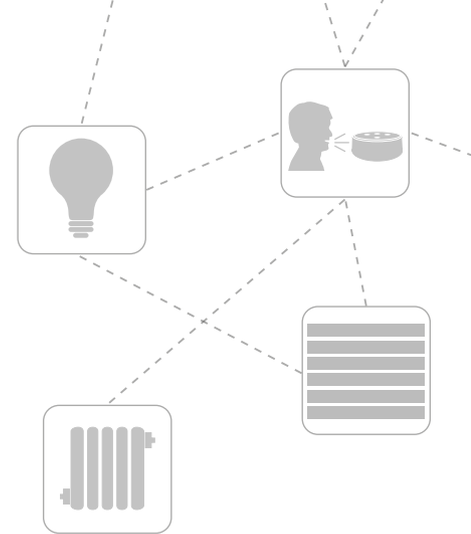
In einem Smart Home werden viele Abläufe im Haus automatisiert – und die Steuerung per App ist ganz einfach und bequem.

# HEI Server 2

## Alles Wichtige steuert sich automatisch.

Wir alle mögen es bequem und nutzen gern die Annehmlichkeiten, die uns moderne Technologien ermöglichen. Ganz besonders trifft das auf den Bereich des Wohnens zu. Die smarte Haussteuerung mit dem HEI Server 2 kann Ihnen viele alltägliche Handgriffe durch Automatisierung abnehmen – einfach so, wie es Ihrer Vorstellung von Komfort entspricht. Natürlich ist die manuelle Steuerung jederzeit möglich: Wenn Sie es wünschen, sogar per Sprachsteuerung über Amazon Alexa.

- ▶ **Komfortable und intuitive Ersteinrichtung**
- ▶ **Viele alltägliche Handgriffe entfallen durch Automatisierung, z. B. zeit- oder sensorgesteuert**
- ▶ **Einrichtung von Tasks („Wenn ..., dann ...“) zu Situationen, die den Wohnkomfort steigern**
- ▶ **Manuelle Aktionen/Steuerung per App „SELVE Home“ oder per Sprachsteuerung möglich**



Kompatibel mit:

homematic <sup>IP</sup>



Beleuchtungen innen und außen können automatisch nach Ihren Wünschen als gespeicherte Lichtszenen geschaltet werden.

Ebenso kann die Heizungssteuerung automatisiert werden – z. B. sensorabhängig oder nach festgelegten Zeiten.

  
amazon alexa



Mit Amazon Alexa lässt sich auch eine Sprachsteuerung ganz einfach in Ihre smarte Haussteuerung integrieren.



Kleines Teil, große Wirkung: Mit dem kompakten Unterputz-Empfänger lässt sich z. B. auch die Beleuchtung mit in das SmartHome einbinden.

# Gut zu wissen, dass wir smart geschützt sind.



## SICHERHEIT

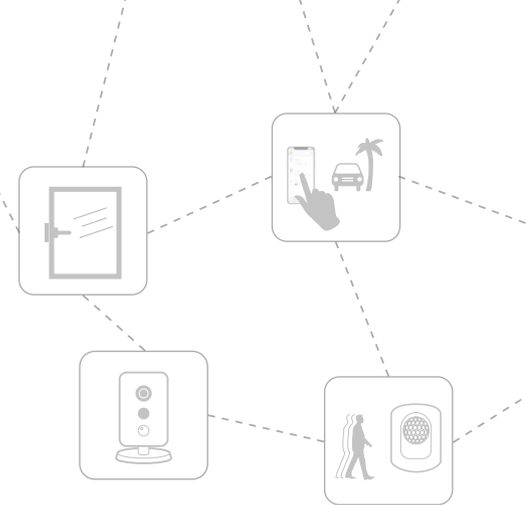
Eine smarte Haussteuerung bietet einen wirkungsvollen Schutz z. B. vor ungebetenen Gästen und sorgt für ein Höchstmaß an Sicherheit rund ums Haus.

# HEI Server 2

## Sicherheit durch Kontrolle.

Ein Einbruch in die eigenen vier Wände ist für jeden eine erschreckende Vorstellung. Doch auch Brände oder andere gefährliche Situationen stellen Risiken dar. Eine smarte Haussteuerung warnt Sie rechtzeitig und gibt Ihnen somit das Gefühl von Sicherheit und Geborgenheit zurück, das man von seinem Zuhause erwartet. Durch die Kontrollmöglichkeit über die App „SELVE Home“ wissen Sie immer, was zu Hause gerade passiert.

- ▶ **Statuskontrolle permanent von überall in der Welt möglich**
- ▶ **Auf Wunsch bei kritischen Situationen (Alarm, Rauch, Bewegung, Fenster offen, ...) eine Push-Nachricht in der App oder per E-Mail erhalten**
- ▶ **Einrichtung von Tasks („Wenn ..., dann ...“) zu sicherheitsrelevanten Situationen**
- ▶ **Über IP-Kameras das Zuhause auch von unterwegs immer Blick behalten**



Kompatibel mit:

homematic <sup>IP</sup>



Rauchmelder, die in eine smarte Haussteuerung eingebunden sind, bieten durch ihre Vernetzung mehr Sicherheit. Rollläden öffnen bei Rauch automatisch und machen den Weg nach draußen frei.



Über IP-Kameras können Sie auch von unterwegs Ihren Privatbereich kontrollieren. Nimmt die Kamera Bewegungen oder Geräusche wahr, zeichnet sie automatisch auf und Sie werden benachrichtigt.



Das System stellt eine Reihe von Komponenten bereit, die Sie bei einem Einbruchversuch sofort warnen. So können Sie entsprechend reagieren und die Gefahr abwenden.



Über Fensterkontakte haben Sie jederzeit und überall die Möglichkeit, per App „SELVE Home“ zu kontrollieren, ob Ihre Fenster geöffnet oder geschlossen sind.

# Mit dem HEI Server 2 sparen wir Energie – nachhaltig.



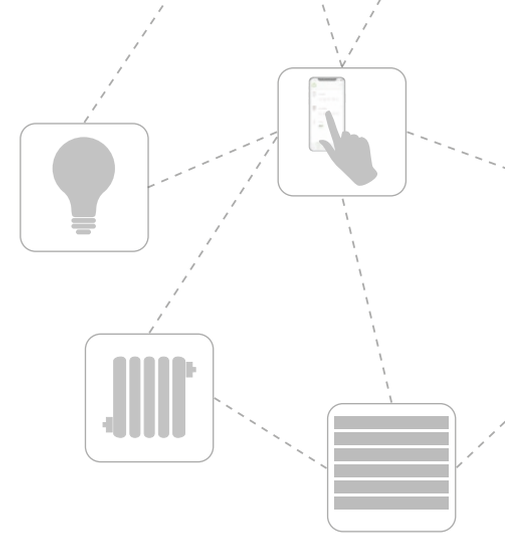
## NACHHALTIGKEIT & ENERGIEEFFIZIENZ

SmartHome – für einen bewussten und verantwortungsvollen Umgang mit Energieressourcen bei gleichzeitiger Kostenersparnis.

# HEI Server 2

## Das Haus, das sich automatisch optimiert.

Energiesparen ist ein weiterer wichtiger Aspekt beim SmartHome. Die intelligente Haussteuerung hilft, Energieverluste zu verhindern und somit bares Geld zu sparen – ganz automatisch. Zudem leisten Sie damit auch noch einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz. Die Räume werden bedarfsgerecht beheizt, unnötige Heizkosten vermieden. Im Winter werden die Rollläden bei Dunkelheit automatisch heruntergefahren und halten so die Wärme besser in den eigenen vier Wänden. Im Sommer hilft der automatisierte Sonnenschutz, die Klimatisierung der Räume zu minimieren.



Kompatibel mit:

homematic IP

- ▶ Reduzierung des Energieverbrauchs für Heizung im Winter
- ▶ Reduzierung des Energieverbrauchs für Klimatisierung im Sommer
- ▶ Einrichtung von Tasks („Wenn ..., dann ...“) zur Optimierung des Energieverbrauchs
- ▶ Individueller Beitrag zum Klimaschutz



Das System schaltet die Heizung aus, wenn Fenster oder Türen geöffnet werden – so vermeiden Sie unnötigen Energieverlust.



Die vernetzten Thermostate steuern die Heizung nach den von Ihnen gewünschten Parametern. Über die App „SELVE Home“ können Sie jederzeit Zustände abrufen und Änderungen vornehmen.



Über einen Sensor kann der Sonnenschutz automatisiert werden, was im Sommer ein Aufheizen der Räume und folglich deren Klimatisierung reduziert.



Motorisieren und Automatisieren von Rollläden hilft im Winter bei niedrigen Außentemperaturen unnötigen Energieverlust zu vermeiden.

# Steuerungsvielfalt – ganz automatisch oder aktiv.



## VERNETZUNG

Das Zuhause ist immer zum Greifen nah und kann im privaten WLAN oder von überall auf der Welt gesteuert werden.

# HEI Server 2

Flexibel auch in den Steuerungsmöglichkeiten.



## Steuerung per App „SELVE Home“

Die App „SELVE Home“ lässt Ihr Smartphone oder Tablet zur Schaltzentrale Ihres Zuhauses werden: Die Ersteinstellung können Sie bequem dort vornehmen und jederzeit anpassen. Im Alltag können Sie den Status der Anlage überwachen und die integrierten Komponenten in der App manuell steuern. Auch ausgewählte Geräte von Homematic IP können in die SmartHome-Lösung eingebunden werden.



homematic IP

App „SELVE Home“ kostenlos erhältlich im App Store und bei Google Play



## Sprachsteuerung über Amazon Alexa

Sprachsteuerung findet immer mehr Einzug in alle Lebensbereiche. Schnell gewöhnt man sich an den Komfort, den eine solche Technologie bietet. In die SmartHome-Lösung von Heinzmann kann mit Amazon Alexa die wohl am meisten verbreitete Sprachsteuerung eingebunden werden.



## Steuerung per Funksender

Eine eher klassische Variante der Steuerung stellen die Funksender dar. Genau richtig, wenn das Smartphone mal nicht zur Hand ist oder Sie die Anlage generell noch zusätzlich per Wand- und Handsender steuern möchten.

# Produktvielfalt – für jeden das Passende dabei.

## SmartHome-Zentrale

Best.-Nr.	Produktbezeichnung
-----------	--------------------

65 74 90	HEI Server 2, SmartHome-Zentrale
----------	----------------------------------

## Funkantriebe

Best.-Nr.	Produktbezeichnung
-----------	--------------------

65 37 409	Funk-Rollladenantrieb für HM Pro 40/100
-----------	---

65 47 409	Funk-Rollladenantrieb für HM Pro 050
-----------	--------------------------------------

65 48 409	Funk-Rollladenantrieb für HM Pro 080
-----------	--------------------------------------

65 49 409	Funk-Rollladenantrieb für HM Pro 150
-----------	--------------------------------------

65 51 409	Funk-Rollladenantrieb für HM Pro 250
-----------	--------------------------------------

## Funkempfänger

Best.-Nr.	Produktbezeichnung
-----------	--------------------

65 74 06	Funkempfänger für externe Elektrogeräte - Frequenz 868 MHz
----------	--

65 74 74	Funkempfänger-Adapter - 1 Kanal, für Hirschmannstecker STAK3/STAS4
----------	--

## Sensor

Best.-Nr.	Produktbezeichnung
-----------	--------------------

65 74 81	Wettersensor - WSRF für Wind, Sonne, Regen und Frostüberwachung
----------	---

65 74 46	Funk-Sender mit Lichtsensor - für Glasscheibenmontage
----------	---

## Bedienung

Best.-Nr.	Produktbezeichnung
-----------	--------------------

65 74 31	Funkhandsender - 1 Kanal 868 MHz für HM-Pro, weiß
----------	---

65 74 35	Funkhandsender - 10-Kanal 868 MHz für HM-Pro, weiß
----------	--

65 74 39	Funkhandsender - 20-Kanal 868 MHz für HM-Pro, weiß
----------	--

65 74 11	Funkwandsender - 1 Kanal 868 MHz für HM-Pro, weiß
----------	---

## Licht und elektrische Verbraucher

HmIP Art.-Nr.	Produktbezeichnung
150327	Dimmer Steckdose – Phasenabschnitt (SCHUKO), HmIP-PDT
143166	Dimmaktor für Markenschalter – Phasenabschnitt, HmIP-BDT
157337	Schalt-Mess-Steckdose (SCHUKO), HmIP-PS-2
142720	Schalt-Mess-Aktor für Markenschalter, HmIP-BSM
154684	Schaltaktor für Hutschienenmontage – 1-fach, HmIP-DRSI1
154686	Schaltaktor mit Tastereingang, HmIP-FSI16
140665	Wandtaster 2-fach, HMIP-WRC2
140740	Schlüsselbundfernbedienung, HmIP-KRC4

## Sicherheit

HmIP Art.-Nr.	Produktbezeichnung
140733	Fenster und Türkontakt – optisch, HmIP-SWDO
151039	Fenster und Türkontakt – verdeckter Einbau, HmIP-SWDO-I
142722	Bewegungsmelder mit Dämmerungssensor – innen, HmIP-SMI
153825	Alarmsirene, HmIP-ASIR-2
142685	Rauchmelder mit Q-Label, HmIP-SWSD
150587	Präsenzmelder, HmIP-SPI
151566	Lichtsensor, HmIP-SLO

## Heizung

HmIP Art.-Nr.	Produktbezeichnung
155105	Heizkörperthermostat Evo, HmIP-eTRV-E
140280	Heizkörperthermostat, HmIP-eTRV-2
153412	Heizkörperthermostat basic, HmIP-eTRV-B-2
150180	Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor mit Display – innen, HmIP-STHD

Die vollständige Liste der kompatiblen Homematic IP-Produkte finden Sie auf [www.selve.de/selvehome](http://www.selve.de/selvehome)  
Empfohlene Bezugsquelle für Homematic IP-Produkte: [www.elv.de](http://www.elv.de)

Auch IP-Kameras der Hersteller Nobelic und OCO sind mit SELVE Home kompatibel.

Eine mögliche Bezugsquelle für Nobelic-Produkte: <https://shop.ivideon.com/collections/network-cameras>



Einscannen und  
weitere Informationen  
zu SELVE Home finden.  
Oder direkt unter  
[selve.de/selvehome](https://selve.de/selvehome)

**Nehmen Sie gern Kontakt mit uns auf!  
Oder kommen Sie vorbei und besuchen Sie  
unsere 600 m<sup>2</sup> große Ausstellung.**

**Sie erreichen uns in diesen Zeiten:**

**Montag–Donnerstag: 07.00–12.00 Uhr  
13.00–16.00 Uhr**

**Freitag: 07.00–13.00 Uhr**



Heinzmann GmbH · Rudolf-Diesel-Str. 19 · D-97318 Kitzingen · Germany  
Tel. 0 93 21 / 93 60-0 · Fax 0 93 21 / 93 60-33 · [www.heinzmann.eu](http://www.heinzmann.eu) · [info@heinzmann.eu](mailto:info@heinzmann.eu)