

**Hocheffiziente Warmwasser-
und Heizungssysteme**

kamo
An uponor brand

Das Uponor Kamo-System

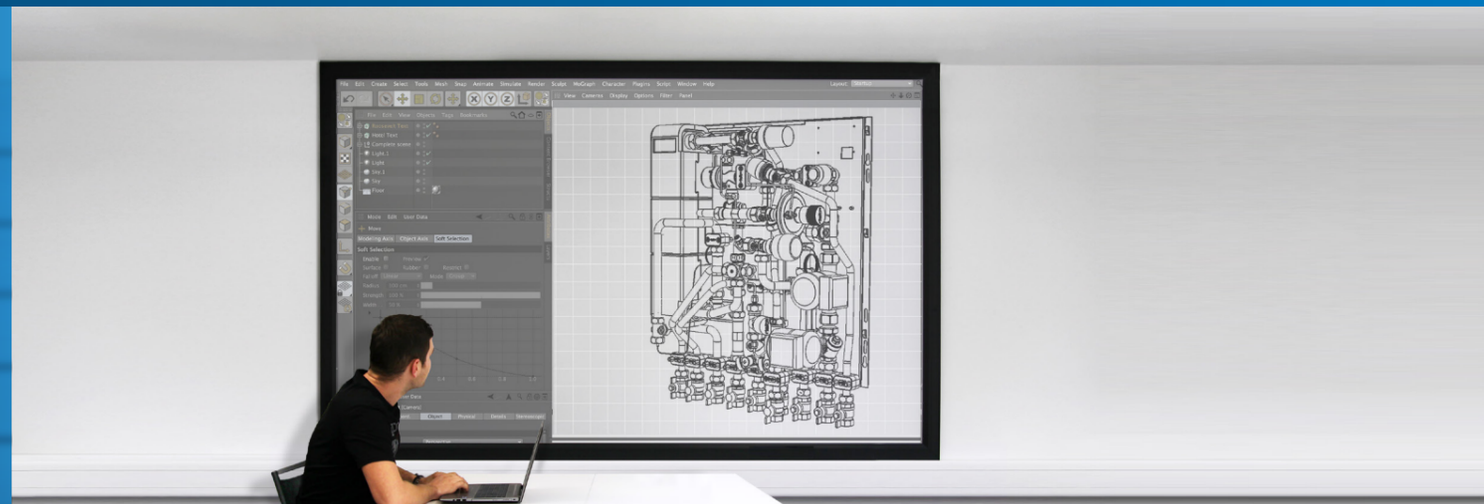


Uponor Kamo – Hersteller und Dienstleister



- Mit unserem technischen Know-how bieten wir passgenaue Komplettsysteme aus einer Hand.
- Ebenso steht unser Technikteam den Kunden von der Planung über die Dimensionierung bis hin zur Inbetriebnahme zur Seite.

Perfekt gerüstet: Unabhängig, welches Heizsystem die Zukunft bringt...



Planungssicherheit mit Uponor Kamo

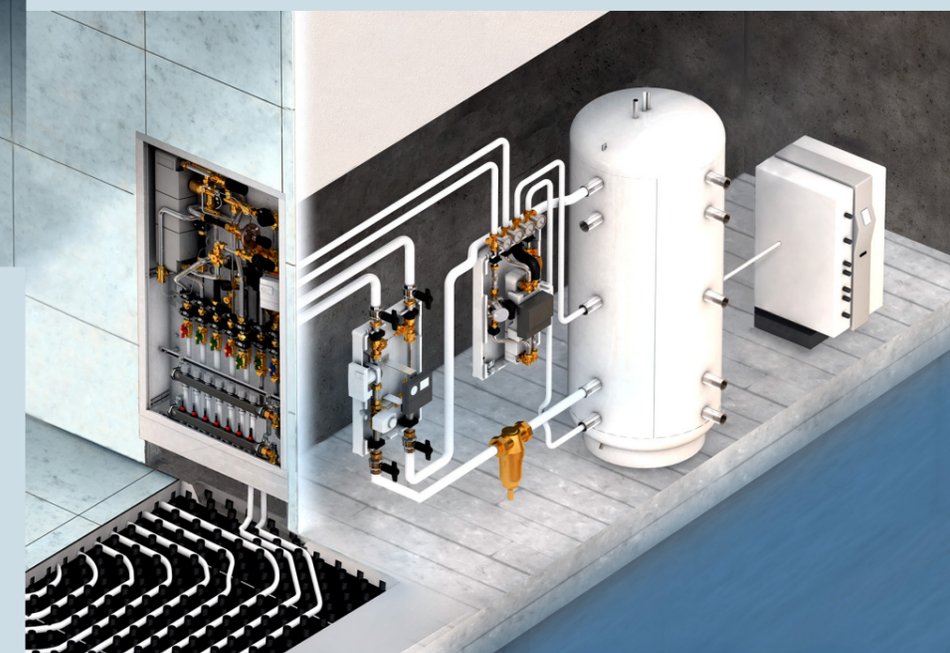


- Beratung / Planungsunterstützung
- Software-Berechnungstools
- Engineering
- Liefer- und Baustellenservice
- Flächendeckendes Servicetechnikernetz
- Trinkwasserhygiene

Keine Legionellen-Prüfung im Uponor Kamo-Komplett-System (nach DVGW W 551)

Lösungen von Uponor Kamo

- Wohnungsstationen
- Pufferspeicher
- Regelungstechnik
- Pumpengruppen
- Solare Trennstationen
- Wasser- und Feinfilter



Uponor Kamo - Hersteller und Dienstleister

Wir unterstützen Sie effektiv und nachhaltig bei Planung und Inbetriebnahme



Unsere Erfahrung und unser technisches Know-how ersparen Ihnen Zeit und Geld

- **Ausgereifte Logistik und kurze Lieferzeiten**
- **Normgerechte Ausführung nach den anerkannten Regeln der Technik**
- **Kein Montageaufwand und einfache Inbetriebnahme**
- **Erhebliche Zeit- und Kostenersparnis**



Anschlussfertige Verteilerstationen

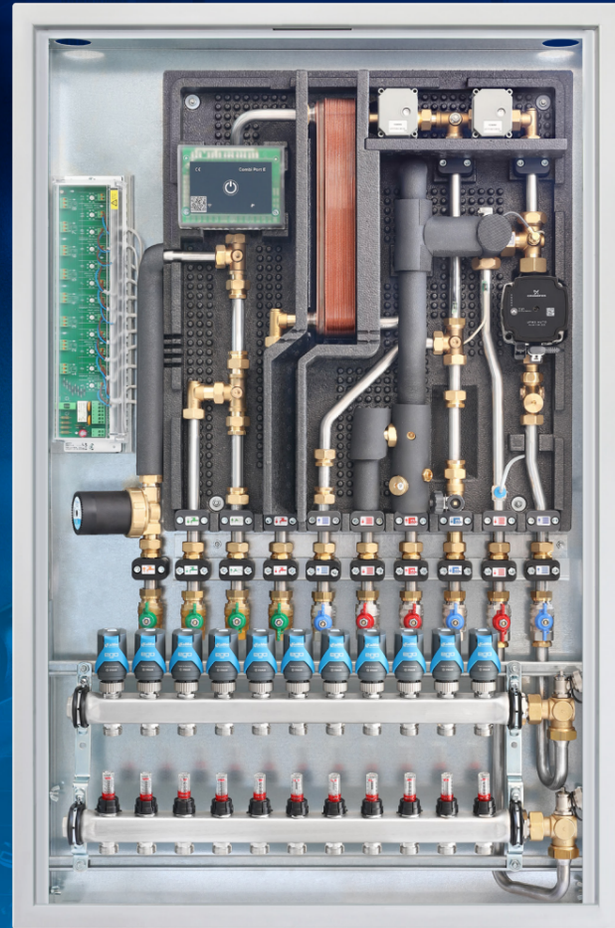


Uponor Kamo bietet ein umfangreiches Programm an Verteiler- und Mess-Stationen. Heizkreisverteiler, wahlweise in Edelstahl- bzw. Kunststoff, werden komplett in Unter- oder Aufputzschränken vormontiert und sind kurzfristig ab Lager lieferbar.

Zusätzlich ermöglichen unsere Fachkräfte eine werkseitige Verdrahtung aller Regelungskomponenten. Neben der erheblichen Kosten- und Zeitersparnis werden dabei auch Fehlerquellen auf der Baustelle vermieden. Bei allen Ausführungen gibt es die Möglichkeit zur Erfassung der Wärmemengen sowie die Möglichkeit zur Erfassung von Kalt- und Warmwasser.



Erste Vollelektronische Wohnungsstation Uponor Kamo Combi Port E



Der automatische hydraulische Abgleich in anschlussfertigen Verteilerstationen



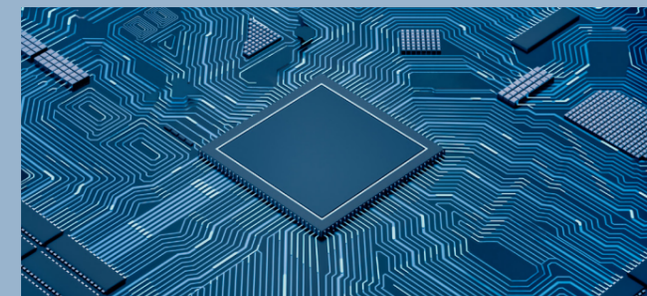
Uponor Kamo EGO Stellantrieb

Ermöglicht einen vollautomatischen Systemabgleich ohne zeitaufwendiges Einregulieren/Inbetriebnahme.



Der intelligente Uponor Kamo EGO-KI-Chip

Erkennt Nutzerverhalten und Systemumgebung selbstständig und regelt permanent und bedarfsgerecht.



Die Förderfähigkeit für Neubau und Sanierung durch **BAFA / KfW** ist gewährleistet.



Individueller Warmwasser-Komfort

Die Combi Port E lernt die täglichen Verwendungsabläufe der individuellen Benutzer. Das Resultat: Warmes Wasser in Sekunden.



Energieeinsparung mit adaptivem Heizen

Dank einer präzisen Regelung von Vor- und Rücklauftemperatur ermöglicht die Combi Port E deutliche Energieeinsparungen und höheren Komfort.



Einzigartiges hygienisches Design

Das Kaltwasser (PWC) ist thermisch von der Heizungsseite getrennt, dadurch liegen die Kaltwassertemperaturen < 25 °C. Das Legionellenrisiko im Trinkwasser wird damit signifikant gesenkt.



Eco-Mode zur Vermeidung unnötiger Wärmeverluste

Die Eco-Mode-Funktion der Combi Port E spart Energie und Kosten. Wenn weder Heizung noch Trinkwarmwasser benötigt werden, versetzt ein selbstlernender Algorithmus die Station in den Eco-Mode.

Produktvorteile:

- Keine Zusatzkomponenten (Router, Apps, etc.) nötig
- Zeit- und Kostenersparnis – Kein Montageaufwand
- Für handelsübliche Raumtemperaturregler
- Für Heizkreisverteiler mit Gewindeanschluss M30 x 1,5

Referenzen

Grand Tower, Frankfurt

Bauherr: Städtebau GmbH, Berlin

Lieferant: Uponor Kamo GmbH, Uponor GmbH

Produkte: 411 Uponor Kamo Wohnungsstationen für die Wärme- und Kälteverteilung sowie 300.000 m Rohr Uponor Comfort Pipe für FBH

kamo

An uponor brand

Hauptsitz:

Uponor Kamo GmbH
Heineckes Feld 9
29227 Celle

Niederlassung Ba.-Wü.:

Uponor Kamo GmbH
Max-Planck-Straße 11
89584 Ehingen/Donau

T +49 (0)73 91 / 70 07-0
F +49 (0)73 91 / 70 07-18
E info.kamo@uponor.com
I www.uponor-kamo.de