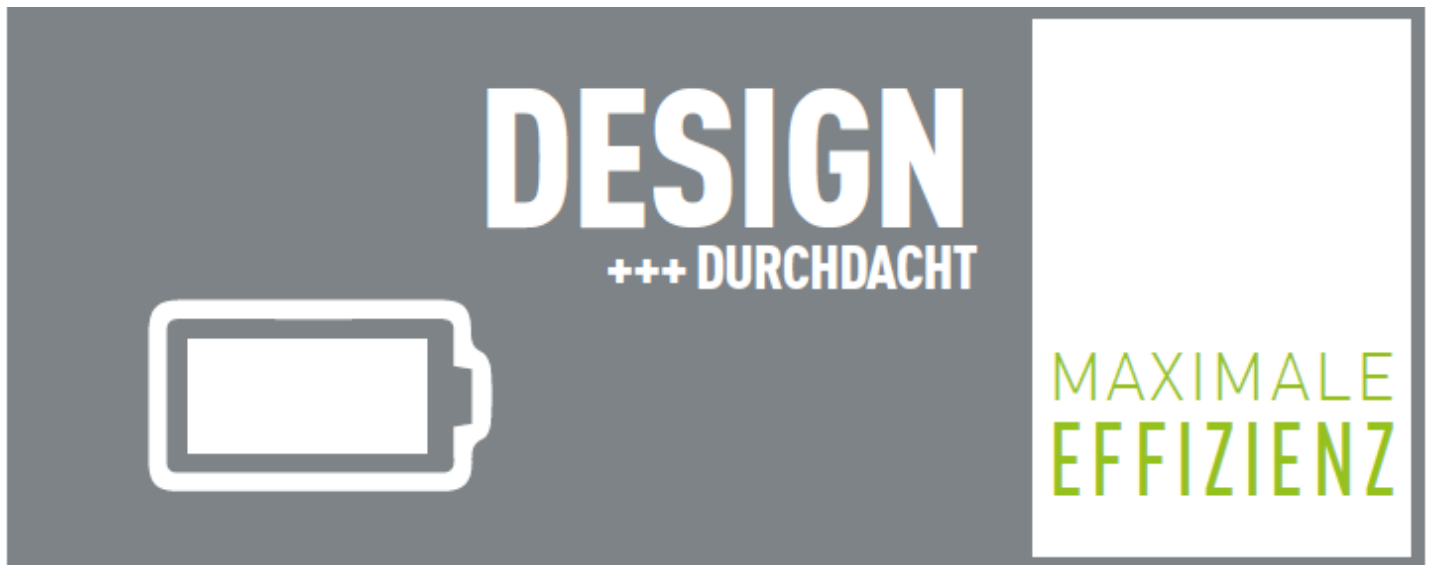


Das neue "E" von Enerpipe

Ganz neu und im edlen Design präsentiert sich der neue Pufferspeicher von ENERPIPE. Dabei sieht er nicht nur gut aus: ganz nebenbei erfüllt er auch höchste Anforderungen an Dämmung und Trinkwasserqualität.

Mehr Design – Mehr Effizienz

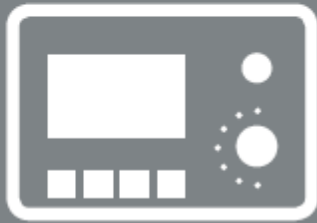


In edlem Platinsilber erstrahlt der neue Pufferspeicher von ENERPIPE und verbindet somit Design mit Funktionalität. Dank seiner Energieklasse B weist er ein höchstes Maß an Dämmeigenschaften auf und reduziert Wärmeverluste dabei auf ein Minimum. Ein wahrer Gewinn für Ihren Geldbeutel!

Intelligente Steuerung

FUNKTION

+++ INTELLIGENZ



OPTIMALE
REGELUNG

Alle Wärmespeicher von ENERPIPE haben eine moderne Heizungssteuerung integriert. Diese regelt die bedarfsgerechte Beladung des Wärmespeichers und verhindert dank des „ReHeatSafe“-Systems die Rückführung Ihrer bereits gekauften Wärme zurück ins Wärmenetz. Wärmenutzung bis zum letzten Zug.

Hygienisches Trinkwasser



HYGIENE

+++ OPTIMIERUNG

M E H R
KOMFORT

Frisches Trinkwasser kann durch eine angebaute Frischwasserstation bedarfsgerecht erwärmt werden. Mittels Edelstahl-Wendel im Wärmespeicher kann es so ohne die Gefahr der Legionellenbildung erwärmt werden und steht somit immer just-in-time zur Verfügung. Für hygienisches und frisches Trinkwasser.

Die Optimierung für Ihr Wärmenetz

SYSTEM

+++ EINSPARUNG



WENIGER
WÄRMEVERLUST

Die ENERPIPE Wärmespeicher sind die entscheidenden Systemkomponenten für das bewährte ENERPIPE-Konzept. Durch dezentrale, intelligente Ladesystematik optimiert ENERPIPE somit Anschlussleistung, Netzspitzen, Betriebszeiten und Wärmeverluste. Das spart Energie und Kosten.

Download: [Nahwärmespeicher made by ENERPIPE](#)