

▶ Die Elektronische OfenSteuerung EOS 6

Systemsteuerung für moderne Ofen- und Heizungsanlagen

Die EOS 6 ist eine Systemsteuerung für komplexere Steuerungswünsche. Neben der Verbrennungsluftautomatisation können unterschiedlichste Komponenten einer modernen Ofen- und Heizungsanlage gesteuert und dargestellt werden. Das Kernstück der EOS 6 ist ein auf dem Betriebssystem Linux basierender Rechner, der über ein Grafik-Touchdisplay eine einfache und intuitive Bedienung der Ofenanlage ermöglicht.



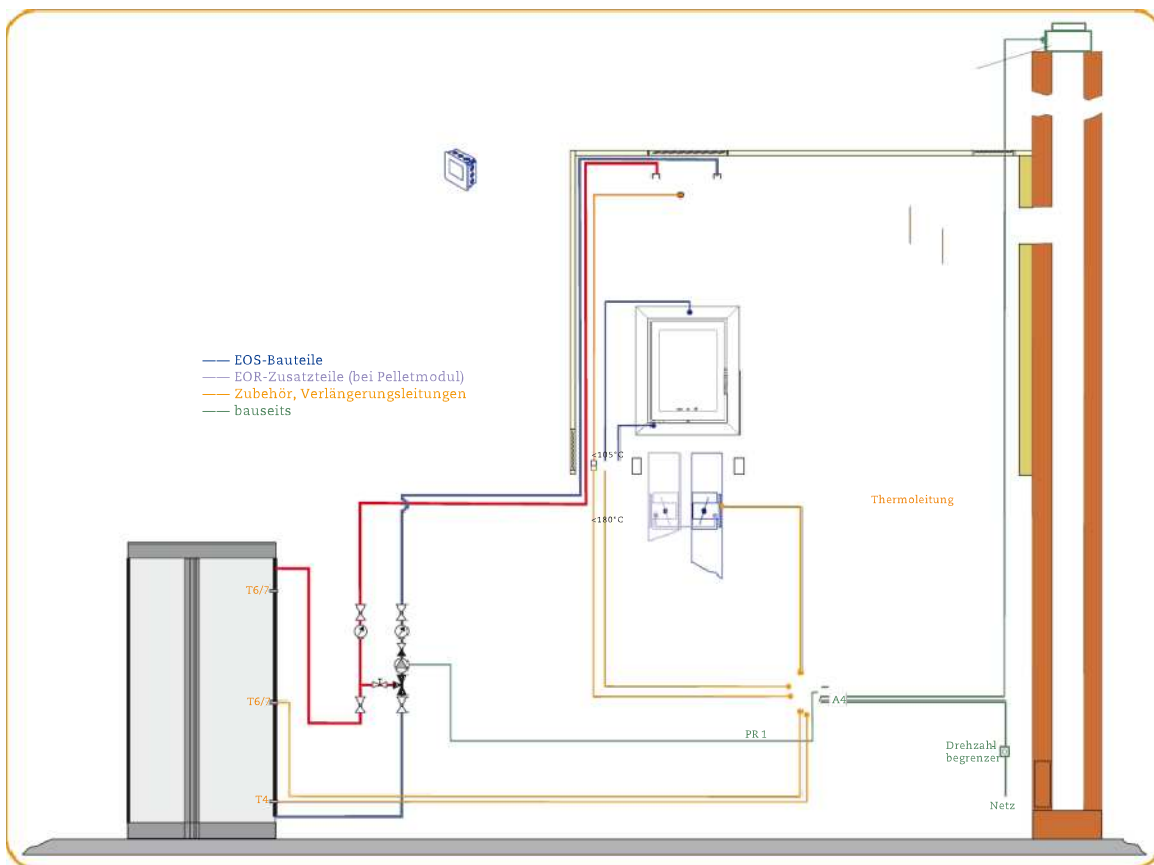
Typische Einsatzbereiche der EOS 6 sind wasserführende Ofen- und Kaminsysteme. Aber auch bei motorischen Stellfunktionen und zusätzlichen Sensoren sowie beim Einsatz des Pelletmoduls kommt immer die EOS 6 zum Einsatz.

Für wasserführende Ofen- und Kaminanlagen!

Display-Anzeige zum Anlagenschema auf Seite 11

Kamin-Kessel 38/86





Anschlussschema einer Kachelofenheizung mit zusätzlichen Temperaturfühlern und Stellfunktionen. Die EOS 6 besteht aus einer Steuerplatine mit allen Anschlusspunkten sowie einem Touchdisplay im Bereich der Feuerstätte.



Rückansicht Touchdisplay EOS 6 mit USB- und Netzwerkanschluss

Systemsteuerungen von Brunner, wie die EOS 6 und die Heizzentrale BHZ, lassen sich über den USB-Anschluss am Touchdisplay aktualisieren.

Unter www.brunner.de im Bereich Service kann die jeweils aktuelle Software-Version heruntergeladen werden.

Aufgespielt auf einen USB-Stick lässt sich damit jede Systemsteuerung aktualisieren.

Die Steuerung bleibt damit immer auf dem neuesten Stand!

... und wie geht es weiter? Der Netzwerkanschluss (Ethernet am Touchdisplay) ermöglicht die Einbindung in das Heimnetzwerk. Damit ist auch eine Bedienung über Smart-Phones möglich (Start 2012).