

## **Legionellu zneškodní nová funkce ohřivačů**

Legionella se velmi rychle množí ve vodě o teplotě 20 až 45 °C, ale její ohřev nad 70 °C nepřezijí. Výskyt této bakterie může podpořit také nedostatečná cirkulace teplé vody v rozvodech a vrstva usazenin v teplovodním potrubí, ohřivačích vody nebo klimatizacích.

Společnost Družstevní závody Dražice implementovali do ohřivačů vody OKHE SMART funkci Antilegionella, která tuto bakterii velmi jednoduchým způsobem zneškodní. K její eliminaci dojde ve všech režimech nastavení bojleru pomocí naplánovaného ohřevu vody na teplotu 70 °C, který se poprvé spustí po 28 dnech od uvedení ohřivače vody do provozu. Tento ohřev je vždy jednorázový a cyklicky se opakuje jednou měsíčně, což je pro vyhubení bakterie z vnitřních prostor bojleru dostatečné.

Více se dozvíte na [www.dzd.cz](http://www.dzd.cz)

