



AKTUÁLNĚ

Kapalný propan: sázka na budoucnost 5
 Vodíková plnička byla otevřena ve Vítkovicích 6
 S hledáním úsporných energetických řešení pomůže nový web 6
 MPO bude mít letos vyšší výdaje 7
 Do udržitelné mobility proudí investice 7

Téma: Moderní vytápění

Výměna zdrojů tepla pro vytápění domácností 8
 Sálavé elektrické vytápění domu má perspektivu 10
 Partnerem obnovitelných zdrojů je i plynová kogenerace 12
 Nejen design, ale i účinnost vytápění 14
 Dřevní paliva vytápějí ekologicky 15

REPORTÁŽ

Znojenské skleníky v zimě vyhřívá štěpka z údržby zeleně 16

LEGISLATIVA

Úsporná energetická opatření v budovách 18

GEOTERMÁLNÍ ZDROJE

Potenciál země je nevyčerpatelný pro topení i pro chlazení 20

SLUNEČNÍ ENERGIE

Vytápění domů energií uloženou v písku 22

VĚTRNÁ ENERGIE

Umělá inteligence v projektech větrných elektráren 24

VODNÍ ZDROJE

Odra – řeka, nebo kanál? 26

EKOMOBILITA

První vyhodnocení Národní vodíkové strategie v Německu 28

ALTERNATIVNÍ ZDROJE

Energetické plánování bude základem pro chytrá města 30

TRH

Operační program Životní prostředí 32
 Miliony na energetické propojení 32
 I ten nejmenší projekt má smysl, nikdy není pozdě začít 34
 Start výroby bateriových systémů 35

HOSPODAŘENÍ

Jak ušetříme za teplo ve starším rodinném domě – 1 36
 Energetické klíčování mezi cenovými krizemi 38

SOUVISLOSTI

Plynový olej jmenovcem motoru 40

FÓRUM

Dobří hospodáři z jezernaté země 42