



ROZHOVOR
s jednatelem
společnosti E.ON
Zdeňkem Bauerem

strana 333

JADERNÁ ENERGETIKA VE SVĚTĚ

Jaderná energetika v roce 2020

Vladimír Wagner

strana 336

VNITRODENNÍ TRH S ELEKTRINOU

**Rok propojeného vnitrodenního trhu
s elektřinou v ČR**

Igor Chemišinec, Jakub Šrom

strana 344

ROZHOVOR

s ředitelem úseku

Digital Grid společnosti

Siemens Smart

Infrastructure

Zbyňkem Bělinou

strana 348



TEPLÁRENSTVÍ

Problematika vody v rámci teplárenství

Jiří Vecka

strana 350

PŘENOSOVÁ SOUSTAVA

Nová éra služeb výkonové rovnováhy

Martin Kašák

strana 352

TISKOVÁ ZPRÁVA

Česko-slovenské energetické fórum

strana 356

EURELECTRIC

**Taxonomie aneb klasifikace udržitelných aktivit
nabírá konkrétní obrysy**

Lucie Horová

strana 358

JADERNÁ ENERGETIKA

Jaderná technologie dnes a zítra

strana 360

INFORMUJEME VÁS

Informace o výzkumu a vývoji v energetice

Miroslav Marvan

strana 362

LEGISLATIVA

**Ukládání elektřiny ještě v současném
energetickém zákoně (nejspíše)**

Jan Kořán

strana 366

AKTUÁLNĚ

**Velkokapacitní baterie v Mydlovarech oslaví
tři roky od instalace**

strana 370

AKTUÁLNĚ

**Vývoj řešení pro synergii mezi
distribuční sítí, veřejným osvětlením
a nabíjecí infrastrukturou pro elektromobily**

Jiří Ullrich

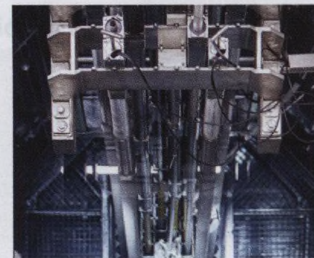
strana 372

JADERNÁ ENERGETIKA

**30 let se školním
reaktorem VR-1**

Ondřej Novák, Jan Rataj,
Lenka Frýbortová

strana 375



AKTUÁLNĚ

Lavírování nad kybernetickou propastí

Jiří Vaněk

strana 380

AKTUÁLNĚ

**Bateriové akumulční stanice firmy AERS pronikají
do průmyslu i domácností**

strana 382

AKTUÁLNĚ

**Vliv změny výšky hladiny podzemních vod
na svrchní vrstvy půdy
a objekty energetických staveb – 1. část**

Jan Šeda

strana 384

BIOMASA

Zplyňování torifikované biomasy

Jakub Čespiva

strana 395