

OBSAH

A. MANAGEMENT ÚDRŽBY

| | |
|---|----|
| Asset management - moderní cesta k lepší údržbě a využití majetku Assets management – a modern way to their better maintenance and utilization Václav Legát | 3 |
| Hodnota údržby v ekonomické krizi Juraj Grenčík | 16 |
| Aplikace přístupu řízení údržby na základě technického stavu na technologii plynárenské přenosové soustavy RWE Transgas net, s.r.o. Ivo Komorous | 22 |
| Infrastruktura pohledem strategického managementu organizace Věra Pelantová | 31 |

B. VZDĚLÁVÁNÍ V ÚDRŽBĚ

| | |
|---|----|
| Príprava do budúcnosti – Požiadavky na zamestnancov a ich rozvoj u popredného dodávateľa údržbárskych služieb Michael Müller | 39 |
| Preparation for the Future - Demands and Development of Employees of a Leading Maintenance Service Provider Michael Müller | 43 |
| Univerzitní vzdělávání techniků a manažerů údržby Maintenance engineers and managers academic education Vladimír Jurča, Zdeněk Aleš, Tomáš Hladík | 48 |

C. NÁSTROJE MANAGEMENTU ÚDRŽBY (RCM, TPM)

| | |
|--|----|
| Núdzová stratégia údržby a implementácia TPM The emergency strategy of maintenance and implementation TPM. Miroslav Rakýta | 57 |
| Nepřesnosti a jejich důsledky v analýzách RCM Radim Doležal, Jaroslav Zajíček | 64 |
| Efektivní řízení zásob náhradních dílů v údržbě Tomáš Hladík, Marek Šucha, Petr Tulach | 70 |
| Sensitivity Analysis of the Reliability by Using the Failure Tree Method József CSIBA | 80 |

D. DIAGNOSTIKA A TECHNOLOGIE ÚDRŽBY

| | |
|---|----|
| Únavové lomy strojních součástí Josef Pošta | 92 |
|---|----|

| | |
|--|-----|
| Profesní certifikace v ATD ČR, o.s. František Helebrant, Jiří Dedrle..... | 99 |
| Šetření energií v parních systémech Energy saving in steam and condensate systems Marek Ledabyl..... | 102 |
| Zvyšovanie výkonu v elektrárni V-2 EBO Roman Jedlička..... | 106 |
| Renovace diamantových nástrojů pro jádrové vrtání Jiří Bezděka..... | 115 |
| Nechte geometrii pracovat za vás - systém jištění šroubových spojů NORD-LOCK Tomáš Konrád..... | 127 |
| Využití dynamického měření výkonových parametrů motorů v servisní praxi Martin Pexa..... | 131 |
| E. INFORMAČNÍ SYSTÉMY V ÚDRŽBĚ | |
| IS Patriot pro snadné a efektivní řízení údržby v podnicích Miloš Dokulil, Ladislav Reisner..... | 137 |
| Zelená iniciativa – novinka v oblasti EAM systémov Green initiative – innovation in EAM systems area Miroslav Šandor..... | 141 |
| Řízení projektů údržby ve společnosti Česká rafinérská a.s. Miroslav Rybníček..... | 146 |
| Využití Service Managementu v oblasti správy a údržby majetku David Macháček | 150 |
| Implementace Maximo pro správu majetku v International Power Opatovice David Macháček, Jaromír Příhoda..... | 154 |
| Facility management a informační technologie Facility Management and Information Technology Karolína Florová..... | 157 |
| F. SPECIÁLNÍ TÉMATA | |
| Maintenance of infrastructure and high vehicles in aspect of damages in trucks transport Krzysztof Olejnik, Grzegorz Woźniak | 161 |
| Kultúra bezpečnosti v údržbe jadrových zariadení Dušan Belko..... | 168 |