

Spis treści

Flesz

8 Nowości

Wydarzenia

10 Relacje i zapowiedzi

Świat

- 16 Skan ciała jako narzędzie do projektowania odzieży ochronnej
- 16 BuildingEXODUS – program symulujący masową ewakuację
- 16 Osłona Fire Pro jacket
- 18 W USA powstaje sieć nadzoru nad bezpieczeństwem i zdrowiem w pracy
- 18 Ochrona głowy dla pracowników sektora leśnego
- 18 Zarządzanie kryzysowe

Temat numeru

– Pole elektromagnetyczne

- 22 Energia elektromagnetyczna w procesach pracy i związane z nią zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia
Jolanta Karpowicz

Bezpieczeństwo

Praca

- 32 Ocena ryzyka zawodowego na stanowisku elektryka stacji energetycznych według metody Risk SCORE
Ryszard Bryła
- 38 Odzież chroniąca przed oddziaływaniem promieniowania elektromagnetycznego
Agnieszka Kurczewska, Agnieszka Stefko
- 42 Filtry przeciwpyłowe do półmasek – ewolucja czy rewolucja?*
- Włodzimierz Piłaciński
- 44 Technologia tkaniny CORDURA® przeznaczona dla odzieży roboczej*
Protek-System Sp. z o.o. oferuje więcej niż zwykle, tradycyjne ubrania ochronne*
- 48 Tkaniny nowej generacji
Zbigniew Berent
- 50 Ochrona zbiorowa czy zabezpieczenia indywidualne? Cz. 1
Tomasz Mucha
- 54 Elektryka prąd również tyka – analiza wypadku
Andrzej Nowak

Prawo

- 58 Zmiany wartości dopuszczalnych czynników szkodliwych w miejscu pracy
Henryk Kasprzyk
- 60 PN-N-18001:2004 i OHSAS 18001:2007 – czym się różnią?
Jerzy Karczewski, Krystyna Karczewska
- 64 Maszyna nieukończona – wymagane dokumenty
Piotr Kowalski, Grzegorz Brylonek

Zarządzanie

- 68 Audytor wewnętrzny systemu zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy według PN-N-18001. Cz. III
Halina Maślanka, Jacek Sadowski, Wojciech Michalec
- 70 Zakres czynności dla inspektora ochrony przeciwpożarowej
Sylvia Bajerlein-Poznańska
- 73 Outsourcing – system dystrybuowania rękawic ochronnych w zakładzie pracy
Arkadiusz Płaskowicki, Andrzej Wieder

76 Ponad 140 lat doświadczenia w outsourcingu specjalnie dla Was*
Tomasz Zieliński

Psychologia

- 78 Typy temperamentu a funkcjonowanie w pracy
Justyna Oleksy
- 82 Wybrane aspekty adaptacji zawodowej w odniesieniu do przemysłu ciężkiego
Krystian Schenk, Marcei Potempa

Ergonomia

- 84 Ergonomiczna analiza stanowiska komputerowego – program ErgoEaser. Cz. IV
Maria Klementyna Horst-Kończal, Witold Horst

Technologie

- 88 Inteligentny pancerz
Marcin Leonowicz
- 92 Przestrzenna sieć sejsmologiczna
Aleksandra Pierzyna
- 94 Symulacja oświetlenia w programach komputerowych
Bartosz Kulawczyk
- 97 Magazyny substancji niebezpiecznych*
Jacek Szczepaniak

Dobre praktyki

- 98 PSE Operator przeprowadził konkurs „Bezpieczniej z prądem”

* Artykuł promocyjny



Temat numeru:
Pole elektromagnetyczne



**Typy temperamentu
a funkcjonowanie w pracy**

78