

BEZPIECZEŃSTWO

KOMFORT

PRACA

# Promotor

## BHP

ELAMBD  
WYDAWNICTWO

3/12

ISSN 1426-6660

Promieniowanie optyczne

str. 10



Bezpieczeństwo  
informacji

str. 42

Wypalenie  
zawodowe

str. 50

AMDS – dobre  
praktyki w hutnictwie

str. 58



# Spis treści

## Flesz

8 Nowości

## Temat numeru

### – Promieniowanie optyczne

10 Środki ochrony indywidualnej chroniące przed promieniowaniem optycznym  
Adam Pościk, Grzegorz Owczarek, Agnieszka Wolska

## Bezpieczeństwo

### Praca

18 Ocena ryzyka zawodowego na stanowisku spawacza monter konstrukcji stalowych  
Ryszard Bryła  
24 Wprowadzanie ŚOI do obrotu – nowelizacja przepisów prawnych  
Adam Pościk  
28 Kontaktowe choroby skóry w różnych zawodach  
Jolanta Liwkowicz, Joanna Kurpiewska  
30 Normalizacja odzieży ochronnej  
Zbigniew Berent

### Zdrowie

32 Badania specjalistyczne dla osób kierujących pojazdami  
Mariusz Foremniak

### Ratownictwo

33 „Sieć życia” – LIFENET w Zakopanem  
Katarzyna Banaś

### Zarządzanie

34 Zawód: audytor. Audytor wewnętrzny systemu zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy według PN-N-18001. Cz. II  
Halina Maślanka, Jacek Sadowski, Wojciech Michalec  
36 Kontrola stanu BHP  
Sylvia Bajerlein-Poznańska  
38 Outsourcing – projektowanie systemów rozmieszczenia oznakowania  
Marta Szczepanik

### IT

42 Bezpieczeństwo danych w firmie  
Blanka Seweryn  
44 Bezpieczeństwo infrastruktury IT w przemyśle  
Usamah Afifi

## Technologie

46 Nanomateriały w BHP  
Sylvia Krzemińska, Rafał Hrynyk, Piotr Pietrowski

## Psychologia

48 Wybrane aspekty adaptacji zawodowej  
Krystian Schenk, Marcell Potempa  
50 Wypalenie zawodowe w pracy służby BHP  
Justyna Oleksy

## Ergonomia

55 Pomiary cech antropometrycznych – program ErgoEASER – cz. III  
Maria Klementyna Horst-Kończal, Witold Horst

## Dobre praktyki

58 ArcelorMittal Distribution Solutions – dobre praktyki w hutnictwie  
Ryszard Bryła

## Sylwetki bezpieczeństwa

62 Stawiamy na młodych  
Feliks Żogała

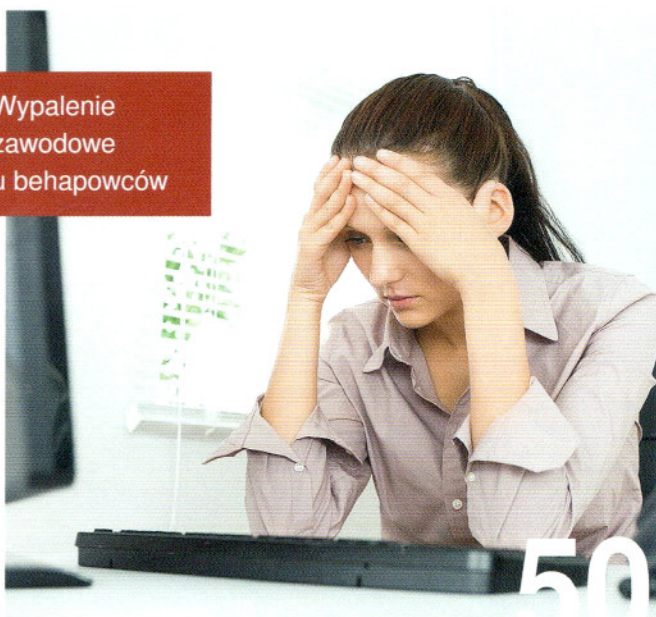
## Wydarzenia

63 Relacje i zapowiedzi



**Temat numeru:**  
Promieniowanie optyczne

**Wypalenie zawodowe u behawpwców**



**Dobre praktyki:**  
AMDS