



## Europejska i międzynarodowa normalizacja w dziedzinie bezpieczeństwa wyrobów

### Ernst-Peter Ziethen

Niemiecki Instytut Normalizacyjny (DIN), Niemcy

Gdy w maju 1985 roku Rada Europejska przyjęła „Nowe podejście do harmonizacji technicznej oraz normalizacji”, jej celem było ułatwienie życia wszystkim stronom biorącym udział w prowadzeniu interesów i handlu, przy jednoczesnym zagwarantowaniu wysokiego stopnia ochrony interesów publicznych. I rzeczywiście Nowe Podejście stanowiło silny bodziec dla dalszego rozwoju jednolitego rynku europejskiego, poprawy konkurencyjności oraz promocji wolnego handlu w Europejskim Obszarze Gospodarczym. Stworzone zostały silne więzy pomiędzy ustawodawstwem unijnym, normalizacją, badaniami oraz certyfikacją w Europie.

Obecnie, po 20 latach, struktury polityczne i ekonomiczne, nie tylko w Europie, ale na całym świecie przeszły wiele zmian. Komisja Europejska rozpoczęła w międzyczasie rewizję Nowego Podejścia, co może oznaczać poważne konsekwencje dla normalizacji.

Ponadto, w obliczu szybko postępującej globalizacji, normy międzynarodowe zyskały na znaczeniu. Dla europejskiego systemu normalizacji ogromnym wyzwaniem będzie zapewnienie przyjęcia i przestrzegania podstawowych wymogów, określonych w dyrektywach unijnych, a odnoszących się do ogólnych założeń, takich jak ochrona bezpieczeństwa, zdrowia i środowiska na poziomie międzynarodowym. Jednym ze sposobów wdrożenia norm europejskich, sprawdzających się na poziomie międzynarodowym, są porozumienia z Wiednia i Drezna, które stanowią istotne i efektywne części składowe procesu normalizacji.

W dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy, normalizacja unijna odgrywa ważną rolę, przyczyniając się znacznie do zapobiegania ryzyku. W szczególności, jeśli chodzi o dyrektywę maszynową oraz w dziedzinie indywidualnego sprzętu ochronnego, przyjęto szereg istotnych i różnorodnych norm europejskich.