



SOMMER 

Medal Targów Kielce

Podczas tegorocznej edycji targów AUTOSTRADA w Kielcach firma SOMMER Polska została uhonorowana Medalem Targów Kielce za tylnosypową naczepę siodłową typ SKL 36. Medalami Targów Kielce wyróżniane zostają najlepsze spośród produktów prezentowanych na targach i zgłoszonych do konkursu: cechujące

© SOMMER Polska



się nowoczesnymi, innowacyjnymi rozwiązaniami i prezentującą najwyższą jakość. To jedna z najbardziej prestiżowych nagród przyznawanych przez organizatorów targów w Polsce. (PK)



Na Obornickich Spotkaniach Logistycznych

Grafitowy MAN TGX z kabiną XLX towarzyszył zawodnikom podczas II edycji Obornickich Spotkań Logistycznych. W dniach 23–25 maja br. pod Wrocławiem odbyły się Mistrzostwa Polski Logistyków w siatkówce plażowej. W ramach tej imprezy rozegrano turniej pomiędzy amatorskimi drużynami logistyków i pokazowe mecze zawodników profesjonalnych. MAN – STAR TRUCKS już drugi rok funduje nagrody dla zawodników biorących udział w tej imprezie. Jej ozdobą były dwa pojazdy ciężarowe: popularny MAN TGL 12.240 przeznaczony do dystrybucji lokalnej i międzymiastowej oraz MAN TGX 18.440 4x2 BLS. Sponsorem zawodów była także firma Continental Opony Polska, partner biznesowy wielu przewoźników. Continental zaprezentował ogumienie do transportu regionalnego i dalekobieżnego. Wśród fundatorów nagród dla uczestników znalazła się także firma UTA. Karty paliwowe UTA to nie tylko rozwiązanie problemu bezgotówkowego tankowania pojazdów, ale też umożliwienie przewoźnikom korzystnego regulowania należności za opłaty drogowe na terenie



© MAN – STAR TRUCKS

wszystkich krajów Europy w systemie post-pay. O powodzeniu imprezy niech świadczy fakt przyjazdu kadry siatkarzy z kraju i zagranicy. W turnieju zawodowców pierwsze miejsce zajęła para Rafał Matusiak i Norbert Okuń, drugie: Zbyszek Żukowski z Piotrem Marciniakiem a trzecie miejsce zdobyli Michał Krymarys i Krzysztof Orman. (PK)



Scania współpracuje z Politechniką Warszawską

Współpraca Scania Polska z uczelniami technicznymi oraz szkołami przygotowującymi do pracy w charakterze techników obsługi pojazdów trwa nieprzerwanie od kilkunastu lat. W jej wyniku studenci uczelni technicznych oraz uczniowie szkół zawodowych mają stały, bezpośredni dostęp do wiedzy o najnowszych rozwiązaniach technicznych stosowanych w pojazdach Scania. 19 maja 2008 Scania Polska SA przekazała Instytutowi Techniki Ciepłej (Wydział Mechaniczny Energetyki



© Scania

i Lotnictwa) Politechniki Warszawskiej zespół turbocompound. Urządzenie to ma służyć studentom jako pomoc dydaktyczno – naukowa.

W uroczystości przekazania zespołu turbocompound na ręce prof. dr hab. inż. Andrzeja Teodorczyka uczestniczył Mariusz Korycki, kierownik Działu Wsparcia Technicznego Scania Polska. Prof. Teodorczyk zapewnił o istotnej wadze tego wydarzenia. Dar składający się z 2 zespołów turbocompound umożliwi studentom przygotowanie modelu urządzenia oraz sfinalizowanie projektu badawczego, którego celem jest budowa wysokoprężnego tłokowego silnika lotniczego. (PK)