



i jej trzy wymiary
BIZNES, EMOCJE, ZABAWA

10-12 grudnia 2010



W zeszłym roku, Międzynarodowe Targi Poznańskie zorganizowało Poznań Cup – Halowe Zawody Ogólnopolskie w Skokach przez Przeszkody CSN***. Ze względu na zaistniałą wówczas sytuację, MTP miało za mało czasu, aby przygotować wydarzenie o randze międzynarodowej.

W trakcie 3 tygodni, zespół Poznań Cup bardzo ciężko pracował, aby w tak krótkim czasie dobrze przygotować imprezę Ogólnopolską, która będzie spełniać zawsze wysokie wymagania zawodników, zwiedzających oraz nas samych - organizatorów. Zespół projektowy dał z siebie wszystko i jakże miło nam było, że nasze wysiłki zostały przez Państwa docenione – najlepszym zwieńczeniem były pozytywne komentarze dotyczące organizacji i atmosfery podczas zawodów i targów.

Już w roku ubiegłym pisaliśmy, że będziemy organizować zawody na najwyższym poziomie, że zorganizujemy wydarzenie jedyne w swoim rodzaju, które na stałe będzie najlepszą i obowiązkową imprezą w branży. W tym roku mamy Państwu do zaoferowania o wiele więcej.



Jedyna taka w Polsce

Postanowiliśmy dać Państwu coś więcej niż tylko zawody czy targi – stworzyliśmy CAVALIADĘ - i jej trzy wymiary – Cavaliada Targi, Cavaliada Sport i Cavaliada Show. Chcemy, aby Cavaliada była kompleksowym wydarzeniem w branży koniarskiej.

Cavaliada TARGI to wymiar biznesowy, rozwijając Państwa firmy rozwijamy całą branżę.

Cavaliada SPORT to czyste sportowe emocje, które zapewnią Międzynarodowe Zawody Konne w Skokach przez Przeszkody Poznań Cup CSI2*-W, z pulą nagród 90 tys. CHF.

Cavaliada SHOW to zabawa podczas widowiskowych pokazów takich jak konkursy zaprzęgów, wołyżerki, sztafety, pokazy tresury oraz występy specjalnych gości.

Kontakt dla mediów
Promocja
Wioleta Aleksandrowicz
Tel. 61 869 23 41
e-mail:wioleta.aleksandrowicz@mtp.pl

Dyrektor projektu (Sport, Show)
Dominik Nowacki
tel. 61 869 23 83
e-mail: dominik.nowacki@mtp.pl

Dyrektor projektu (Targi)
Hanna Skrzypczak
tel. 61 869 21 04
e-mail: hanna.skrzypczak@mtp.pl

www.cavaliada.pl

Organizator