

## Přijďte načerpat energii od Lapp Group!

Lappená energie... je mottem společnosti Lapp Kabel, s. r. o., pro letošní jarní elektrotechnický veletrh Electron, který se uskuteční 12. až 15. dubna 2011 v areálu PVA Letňany v Praze. Z prostředí oslňujících padesátých let minulého století v podání rozesmátých a mávajících Marilyn Monroe ve sportovním veteránu Mercedes-Benz a našeho padesátiletého oslavence, nejznámějšího a neúspěšnějšího ovládacího kabelu ÖLFLEX®, se ocitnete na čerpací stanici

budoucnosti. Poprvé v rámci českých veletrhů bude představen kompletní napájecí systém pro elektromobily, a to včetně elektromobilu Smart, zapůjčeného společností E.ON, která je od konce roku 2010 výhradním provozovatelem těchto elektromobilů v České republice. Představen bude široký sortiment výrobků Lapp se zaměřením na novinky a produkty pro obor klasické i tzv. zelené energetiky. Vše rovněž naleznete v novém hlavním tištěném katalogu pro roky

2011/2012 nebo v 3D podobě v našich 3D knihovnách na [www.lappgroup.cz](http://www.lappgroup.cz).

Využijte prvního ročníku veletrhu Electron a přijďte načerpat energii do stánku Lapp Group!

Společnost Lapp Kabel, s. r. o., je součástí celosvětově působící skupiny Lapp. Skupinu tvoří 40 distribučních a patnáct výrobních firem. Centrála Lapp Group je v německém Stuttgartu.

<http://www.lappgroup.cz>

## Eaton Elektrotechnika na veletrhu Electron 2011 představí svá aplikační řešení a změnu loga na přístrojích

Eaton Elektrotechnika, s. r. o. (dříve Moeller Elektrotechnika), významný výrobce a distributor elektrotechnického zařízení, bude vystavovat od 12. do 15. dubna 2011 na veletrhu Electron 2011 v areálu PVA v Praze-Letňanech. Na návštěvníky čekají kromě představení změny loga na přístrojích Moeller i muzejní exponáty. Firma na veletrhu bude prezentovat ucelený přehled produktů od zařízení pro distribuci elektrické energie, přes průmyslové aplikace, administrativní, telekomunikační a IT centra až po přístroje pro bytové použití.

Stánek společnosti Eaton Elektrotechnika naleznou návštěvníci na veletrhu Electron v hale 2, sektor A, pod číslem 2A11. Ve stánku bude instalována také expozice historického vývoje produktů, ve které nemůže chybět ani muzejní exponát chrániče Felten & Guillaume, jednoho z celosvětově prvních sériově vyráběných proudových chráničů.

### O společnosti Eaton Elektrotechnika

*Eaton Elektrotechnika, s. r. o., výrobce přístrojů pro domovní a průmyslové elektro-*

*instalace, přístrojů pro distribuci elektrické energie a záložních zdrojů, patří od dubna 2008 do skupiny Eaton Corporation. Významnou součástí společnosti Eaton Elektrotechnika je výrobní závod v Suchdole nad Lužnicí, kde se vyrábějí proudové chrániče, jističe a rozváděčové skříně. Důležitou úlohu v rámci koncernu plní také distribuční a skladové centrum BDC v Pohořelicích u Brna.*

<http://www.eaton.cz>

## Electron 2011

### První ročník nového elektrotechnického veletrhu na výstavišti v Praze v Letňanech

Ve dnech **12. až 15. dubna 2011** se bude konat v **Pražském veletržním areálu v Letňanech** první ročník veletrhu elektrotechniky, elektroniky a energetiky – **Electron**. Laická i odborná veřejnost s netrpělivostí očekává, jaké změny přinese tento první ročník nového veletržního produktu, který je zaměřen především na oblast elektrotechniky.

Mají zde být prezentovány novinky z oblasti elektroinstalační techniky, elektronických prvků a systémů, telekomunikační a radiokomunikační techniky, signalizační, zabezpečovací a informační techniky objektů, měřicí, automatizační a regulační techniky a mnoho dalších. Záštitu nad veletrhem převzaly významné instituce jako České vysoké učení technické v Praze, Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR či předsedkyně poslanecké sněmovny – paní Miroslava Němcová. Odbornými garanty veletrhu se staly Vysoké učení technické v Brně a Česká asociace telekomunikací.

Součástí veletrhu Electron je také rozsáhlý doprovodný program cílený především na

odbornou veřejnost. Vystavující společnosti i odborná veřejnost si budou moci vybrat z bohaté nabídky seminářů, přednášek a soutěží. Témata jsou např. **obnovitelné zdro-**



**je energie, e-mobilita, nanotechnologie, smart metering, bezpečnost práce, novinky v elektronických součástkách aj.**

Doprovodný program je organizován ve spolupráci s odbornými organizacemi, partnery veletrhu i samotnými vystavovateli a bude

probíhat po celou dobu veletrhu v přednáškových sálech v modernizované vstupní hale pražského veletržního areálu, v přednáškovém sále ve výstavní hale 1, ale také přímo na expozicích jednotlivých vystavovatelů.

Jednou z připravovaných soutěží je **Grand Prix Electron 2011**. Do této soutěže může jakýkoliv vystavovatel přihlásit svůj výrobek, který bude následně hodnotit odborná porota složená z předních kapacit oboru elektrotechniky, elektroniky a energetiky. Vyhlášení vítězů pak proběhne na slavnostním večeru vystavovatelů pořádaném při příležitosti veletrhu Electron 2011.

Další soutěží pro vystavovatele je **Top Expo Electron 2011** – soutěž o nejzdařilejší expozici veletrhu. Hodnotit se bude jak estetické a originální ztvárnění, tak přístup obchodníků a hostesek k zákazníkovi.

*Redakce Elektro srdečně zve všechny čtenáře k návštěvě expozice vydavatelství FCC Public ve stánku 2D1.*

*(redakce Elektro)*