

## Obchodní mise ukrajinských firem veletrh Amper, Brno, schůzky B2B 18. 3. 2025

### 1. a-Gnostics - <https://a-gnostics.com>

**Technologický startup**, který se zabývá vytvářením prediktivních analytických řešení na bázi umělé inteligence. Jeho stěžejní produkt, Di-agnostics - „Shazam pro průmyslová zařízení“, využívá zvuky vydávané stroji a mobilní aplikace k předvídání potenciálních poruch. Společnost také nabízí Prognostics, platformu SaaS poskytující předpovědi spotřeby elektřiny s přesností více než 98 %.

**Nabídka:** Di-agnostika - platforma pro akustickou analýzu s umělou inteligencí. Analýzou zvuků vydávaných průmyslovým zařízením předpovídáme potenciální poruchy dříve, než k nim dojde. Di-agnostika umožňuje vyhnout se nákladným prostojům, zvýšit provozní efektivitu a ziskovost, naplánovat údržbu v optimální čas a zjednodušit pracovní postupy v průmyslových odvětvích, jako je zemědělství, výroba, energetika a další. Začněte chránit svůj majetek pomocí systému Di-agnostics ještě dnes s nulovou počáteční investicí prostřednictvím našeho pilotního programu.

**Co hledáme v České republice** - průmyslové společnosti, poskytovatelé softwarových služeb, kteří by chtěli spolupracovat na řešeních prediktivní údržby.

### 2. UKRELEKTROAPARAT, LLC - [www.uea.com.ua](http://www.uea.com.ua)

**Moderní podnik**, dodavatel vysoce kvalitních a spolehlivých elektrických rozvodných zařízení se specializací na výrobu výkonových transformátorů, rozveden a dalších distribučních zařízení vysoké kvality libovolné složitosti. Vyrábíme více než 50 typů transformátorů o výkonu až 6300 kV·A a více než 20 typů rozveden a poskytujeme systematická řešení a výrobky, které splňují různé konvenční a speciální potřeby různých uživatelů v jakémkoli energetickém systému.

**Co hledáme v České republice** - obchodní partnery, konkrétně: distributory; společnosti se zavedenou prodejní sítí v našem oboru, se zkušenostmi s distribucí a logistikou výrobků.

**Klienti:** Zákazníci, kteří se zabývají výrobou a distribucí zboží v České republice. Podniky nebo organizace, které potřebují naše výrobky/služby, nejlépe se silným postavením na trhu.  
Partneři pro společné podniky: Společnosti ochotné spolupracovat na vývoji produktů, rozšiřování trhu nebo sdílení technologií.

**Partneři pro spolupráci:** Podniky otevřené strategickým aliancím, včetně společného marketingu, partnerství v dodavatelském řetězci nebo spolupráce ve výzkumu.

### 3. LXL ENTERPRISE - [WWW.LXL.UA](http://WWW.LXL.UA)

**Výrobce** elektroinstalačních výrobků a elektro příslušenství (zásuvky, vypínače, zástrčky, rozvodnice MCB atd.). Nyní plánujeme vyrábět také LED žárovky (LXL - LXL MANUFACTURING).

**Co hledáme v České republice** - distributory (dovozce) nebo obchodní řetězce pro kutily

#### 4. CETO Ltd. – [www.cetolight.com.ua](http://www.cetolight.com.ua)

**Výrobce** LED světel s odbornými znalostmi v oblasti komplexní průmyslové, obytné a sportovní infrastruktury.

**Nabízíme** světelnou infrastruktury, povodňová světla, pouliční osvětlení, instalace a návrhy osvětlení.

**Co hledáme v České republice** - distributory a klienty

#### 5. Svitloprylad Ukraine - [www.Tdszp.com](http://www.Tdszp.com)

**Výrobce** elektrické osvětlovací techniky a oficiální zástupce nejlepších výrobců osvětlovací techniky. Vyrábí výkonné LED žárovky pro: osvětlení železničních tratí; osvětlení velkých ploch průmyslových podniků; osvětlení ploch zemědělských podniků, polí, otevřených skladů; osvětlení průmyslových areálů a dílen s výškou až 50 metrů; osvětlení vzdálených objektů v případě absence elektrického vedení; fotbalových hřišť a areálů, památníků, parků, nadezdů atd.

**Co hledáme v České republice** - velkoobchody s elektrickým zbožím pro domácnost a elektronickými zařízeními pro příjem, záznam, reprodukci zvuku a obrazu.

Maloobchodní prodej elektrospotřebičů pro domácnost ve specializovaných prodejnách

Maloobchod s nábytkem, osvětlovací technikou a ostatním zbožím pro domácnost ve specializovaných prodejnách

#### 6. VTN LTD - [www.vtnled.com](http://www.vtnled.com)

**Výrobce** LED svítidel a elektronických dílů pro automobilový průmysl a další elektronické díly.

**Co hledáme v České republice** - distributory osvětlovacích dílů (klienti pro naše LED svítidla), partnery pro vytvoření společných podniků pro výrobu, spolupráci (můžeme být smluvními partnery pro dodávky OEM komponentů v rámci výroby).

#### 7. DTEK DNIPRO GRIDS JSC - <https://www.dtek-dnem.com.ua/ua>

**Provozní holding** zabývající se distribucí elektrické energie. Společnost obsluhuje 5,4 milionu domácností a 150 000 podniků. Zavádí digitální technologie a inteligentní měřiče a vyvíjí systém řízení zákaznické zkušenosti.

**Co hledáme v České republice** - potenciální partnery pro realizaci konceptu inteligentních sítí, konkrétně výrobce zařízení a softwarových digitálních řešení pro rozvoj sítí 110/10/0,4 kV.

Vyhledávání vývojářů nových inovativních technologií a služeb pro zákazníky za účelem realizace pilotních testovacích projektů.

Výměna zkušenosti s předními evropskými provozovateli distribučních soustav.

## 8. ELAKS, PrJSC - <https://elaks.ua/>

**Působíme** v oblasti průmyslové automatizace, automatizovaného řízení elektrických pohonů a systémů napájen. Navrhujeme a vytváříme automatizační řešení pro různé průmyslové procesy na základě zařízení předních světových výrobců, jako jsou Siemens, Schneider Electric, Danfoss, Phoenix Contact atd. Vše dle certifikace ISO 9001:2015. Máme zvláštní odborné znalosti v oblasti vývoje automatizačních řešení pro důlní a hutní podniky, cementárny a potravinářské podniky, zemědělství, strojírenství atd.

**Vyvíjíme** napájecí systémy a navrhujeme transformátorové stanice od počátečního konceptu až po konečné uvedení do provozu. Naše řešení zaručují spolehlivé dodávky elektrické energie koncovým spotřebitelům i bezpečnou údržbu napájecího systému a jeho komponent. **Provádíme** elektroinstalační práce, jakož i uvedení do provozu a uvedení do provozu na místě.

**Hledáme** zákazníky, kteří staví nové nebo modernizují stávající závody a usilují o energetickou účinnost, vysokou kvalitu výroby a nepřerušované dodávky energie. Našimi klienty mohou být závody a výrobci v různých průmyslových sférách. Naše zkušenosti a realizované projekty se týkají podniků v těžebním a hutním průmyslu, výrobě cementu a potravin, zemědělství, strojírenství a dalších odvětvích.

## 9. ElectronPobutPrylad - <http://epp.electron.ua/>

**Vývoj a výroba** stejnosměrných kartáčových motorů s nízkým výkonem pro automobilový a potravinářský průmysl, servomotorů pro automatizované řídicí systémy a BLDC motorů pro FPV drony a pozemní robotické platformy. Realizace projektů, od zakázkových řešení až po sériovou výrobu.

**Co hledáme v České republice** - hledáme výrobce elektromotorů s nízkým výkonem pro společnou výrobu. Mezi naše cílové trhy patří výrobci automatizovaných a robotických systémů, FPV dronů a pozemních robotických platform.

## 10. INFOCOM LTD, LLC - [www.ia.ua](http://www.ia.ua)

**Inovativní inženýrská společnost**, která realizuje projekty průmyslové a infrastrukturní automatizace, rozvody elektrické energie do 330 kV, vytváří robotické systémy a systémy počítačového vidění pro dopravu a logistiku, řešení pro evidenci materiálových toků, MES-systémy, projekty solárních elektráren a skladování energie a software pro řídicí systémy. Výrobce výkonných nabíjecích stanic pro elektromobily a provozovatel sítě pro nabíjení elektromobilů pod značkou UGV Chargers. Všechny nabíjecí stanice jsou certifikovány v EU. Rozsah nabíjecích stanic je až 240 kW.

**Co hledáme v České republice** - hledáme obchodní partnery v České republice se zkušenostmi v oblasti energetiky, elektromobility a průmyslové automatizace.

**Distributoři a prodejci** - společnosti, které mají zkušenosti s prodejem a servisem nabíjecích stanic pro elektromobily (EV), elektrických zařízení a řešení průmyslové automatizace.

**Klienti** – firmy a instituce, které mají zájem o instalaci infrastruktury pro nabíjení elektromobilů, včetně maloobchodních řetězců, čerpacích stanic, developerů, obcí a logistických center.

**Partneři** pro rozvoj sítě nabíjení EV - provozovatelé nabíjecí infrastruktury, energetické společnosti a podniky, které chtějí rozšířit své služby nabíjení EV pod značkou UGV Chargers. Partneři by měli mít zkušenosti s infrastrukturními projekty, akvizicí lokalit nebo distribucí energie.

**Dodavatelé komponentů a řešení** - výrobci a dodavatelé vysoce kvalitních elektrických a elektronických komponentů pro výrobu výkonných nabíjecích stanic pro elektromobily (až 240 kW). Zájem o dodavatele výkonové elektroniky, konektorů, krytů a softwarových řešení pro správu nabíjení.

**Partneři pro společné podniky a spolupráci** - společnosti a organizace, které mají zájem o společné projekty týkající se průmyslové automatizace, robotických systémů, řešení MES, distribuce energie a obnovitelných zdrojů energie (solární elektrárny a projekty skladování energie).

**Upřednostňované charakteristiky partnerů:** zkušenosti v oblasti elektromobility, průmyslové automatizace nebo distribuce energie. Silná přítomnost na trhu a zavedená obchodní síť v České republice. Technické znalosti a schopnost poskytovat místní podporu a údržbu. Zájem o dlouhodobou spolupráci a strategické partnerství.

#### **11. IT-Enterprise - <https://it-enterprise.com/>**

Společnost zabývající se vývojem softwaru na trhu podnikových řešení pro střední a velké podniky. Během 38 let má náš tým odborníků příslušné odborné znalosti pro implementaci podnikových řešení v oblasti Cable&Wire a Enegy. Stěžejním produktem je IT-Enterprise, výkonný nástroj pro reengineering a optimalizaci podnikových procesů. Jedná se o plnohodnotný systém ERP, MRPII, MES, APS, EAM, SCM, CRM, který pokrývá všechny aspekty podniku nebo skupiny podniků. Je lídr ekosystému průmyslu 4.0, 5.0. Implementujeme nejmodernější technologie AI, IIoT, prediktivní údržbu, ML/MV, AR/VR...Řešení společnosti jsou dodávána modely: cloudová služba (SaaS) a licencování na zařízení zákazníka (on-premise).

**Co hledáme v České republice** - zájem o budování pevných vztahů s potenciálními zákazníky a partnery pro společné podniky.

#### **12. – bude doplněno**