

COMMUNICATION PROGRESS SHPK (Albania)

Innovazione

Attività

Communication Progress è fondata nel 1998 da tre ingegneri albanesi, con quasi due decenni di esperienza nel settore della tecnologia dell'innovazione e della comunicazione (ICT).

Posizionata come un'azienda per l'integrazione e sviluppo software, Communication Progress propone le soluzioni più avanzate tecnologiche, basandosi su due principi fondamentali, la qualità e l'innovazione.

Progetti per i quali si cercano partner italiani

Progetti nel settore dei servizi di consulenza e implementazione per:

Software: Soluzioni per le imprese e la pubblica amministrazione, portali e pagine web, sistemi di archiviazione elettronica, soluzioni GIS (Sistemi Informazione Geografica) per desktop e web, sviluppo e integrazione dei sistemi sulle richieste del cliente.

Infrastruttura della comunicazione: Prodotti e servizi per le comunicazioni Voice, Data e Video.

Infrastruttura IT: Stanze di server, ambienti tecnologici.

Educazione elettronica e interattiva: Tabelle di apprendimento interattive, piattaforme per l'apprendimento a distanza, conferenze audio e video

Formazione capacità tecniche e professionali: Aziende italiane interessate nella formazione delle capacità tecniche e professionali con l'obiettivo di trasferire parte dei processi di lavoro in Albania. Il focus principale è l'assemblaggio e il test delle attrezzature elettroniche di qualsiasi tipo. Communication Progress è aperta per ogni collaborazione anche in altri settori dell'economia.

Tipologia di partner desiderato

Partner che dispongono di progetti nell'ambito dei quali potranno collaborare con Communication Progress.

GJEO-VJOSA SHPK (Albania)

Innovazione

Attività

Gjeo-Vjosa Shpk è specializzata in Geo Tecnologia dell'Informazione e della Telecomunicazione (Geo-ICT). L'azienda offre nel mercato locale le attrezzature, i software e le soluzioni di Hexagon Geosystems e Hexagon Geospatial.

Progetti per i quali si cercano partner italiani

Applicazioni integrali di geospatial solutions per l'ambiente e le infrastrutture non solo per i paesi dei Balcani Occidentali, ma anche per il mercato europeo e quello del Nord Africa, includendo la standardizzazione dei sistemi e l'applicazione delle tecniche in "near real-time".

Tipologia di partner desiderato

Aziende operanti nello stesso ambito di Gjeo-Vjosa Shpk, con esperienze di partecipazione in diversi bandi di gara internazionali e lavori svolti nei mercati esteri.

CACTUS SH.A. (Kosovo)

Innovazione

Breve descrizione dell'attività aziendale

Cactus Sh.a. è un'azienda leader in Kosovo per le soluzioni e nel settore della tecnologia dell'informazione e della telecomunicazione. Il portfolio dei servizi comprende: consulenza nel comparto ICT, telecomunicazioni e reti, integrazione dei sistemi, implementazione, servizi di sviluppo software e web, formazione e sostegno. Con oltre 14 anni di attività in Kosovo e più di 25 anni di esperienza personale dei soci fondatori, Cactus Sh.a. ha sviluppato alta performance e credibilità, basata sulla qualità e sull'innovazione dei servizi e prodotti offerti per diverse industrie.

Cactus Sh.a. è orientata verso le tecnologie all'avanguardia e collaborato con i più grandi innovatori e produttori come: Alcatel-Lucent, Microsoft, Cisco, IBM, Oracle, Lenovo, Symantec, HP, Xerox, ecc.

Progetti per i quali si cercano partner italiani

Cactus Sh.a., attraverso la propria esperienza e infrastruttura, offrire un numero considerevole di servizi per i mercati internazionali. Cactus Sh.a. è interessata a collaborare con partner italiani per lo sviluppo di web page, servizi relativi ai test delle applicazioni e relativa manutenzione, soluzioni per l'imprenditoria, formazione professionale del settore IT e outsourcing del capitale umano nel mercato italiano.

Tipologia di partner desiderato

- Organizzazioni/istituzioni specializzate nella formazione nel settore della tecnologia dell'informazione.
- Aziende di telecomunicazioni.
- Partner per lo sviluppo delle collaborazioni win-win.

KOMTEL PROJECT ENGINEERING (Kosovo)

Innovazione & energia.

Attività

Tecnologia dell'Informazione e della Telecomunicazione (ICT) - design e implementazione di sistemi informatici – design, fornitura, installazione e integrazione di impianti ICT, banche dati e sviluppo di applicazioni software.

Ingegneria elettrica – progettazione, fornitura, installazione e configurazione di sistemi di alta, media e bassa tensione - sistemi SCADA - gestione intelligente della misurazione - edifici intelligenti (BMS).

Attrezzi di lavoro – vendita in esclusiva di attrezzi da lavori di produttori mondiali.

Progetti per i quali si cercano partner italiani

Prodotti e servizi specifici per la riabilitazione e/o la costruzione di sottostazioni elettro-energetiche di alta e media tensione, inclusi i sistemi di controllo e protezione delle sottostazioni, BCU, Relay Protection, RTU, ecc.

Prodotti e servizi specifici per i sistemi ferroviari elettrificati.

Tipologia di partner desiderato

- Edifici intelligenti (BMS) – gestione del consumo dell'energia negli edifici, automatizzazione delle sottostazioni elettro-energetiche (Power Substations).
- Impianti alta e media tensione (High e Medium Voltage) trasformatori di corrente e misuratori, separatori, interruttori, scaricatori di sovratensione.
- Settore dell'energia rinnovabile, fotovoltaica ed eolica.

LINKPLUS IT (Kosovo)

Innovazione

Attività

LinkPlus IT è una società di sviluppo software specializzata nelle applicazioni enterprise scalabili. LinkPlus IT utilizza le migliori tecnologie per consentire alle aziende di raggiungere i loro clienti, indipendentemente dalla piattaforma utilizzata.

Questo include web, Android, iOS e applicazioni HTML5.

Il portafoglio di LinkPlus IT include anche lo sviluppo di applicazioni per le compagnie aeree, le agenzie di viaggio, il settore medicale, printing and gaming industries

LinkPlus IT fornisce servizi di sviluppo software per clienti in tutto il mondo, incluso Canada ed Europa occidentale:

- Inhouse Complete Solution
- Single Resource Outsourcing
- Team Outsourcing.

Per ulteriori informazioni: <http://www.linkplus-it.com> (web site in lingua inglese).

Tipologia di partner desiderato

Aziende che operano nel settore innovazione e sviluppo software.

DIGITAL WORX (Serbia)

IT, software development, industry 4.0

Attività

Azienda operante nel settore dell'automazione industriale, applicazioni mobili, software development. Start-up specializzata nella realizzazione di software su misura, mette a disposizione di aziende ed istituzioni competenze rivolte allo sviluppo di applicazioni web, servizi di e-commerce, di web marketing e di comunicazione digitale.

Progetti per i quali si cercano partner italiani

Progetti IT, automazione, human-machine interface, Internet of Things, Industria 4.0. Scambiare esperienze con le controparti italiane, intraprendere nuovi progetti per scoprire insieme soluzioni innovative, sperimentare idee e trend emergenti.

Tipologia di partner desiderato

Aziende o enti potenziali clienti o partner su progetti nell'ambito internazionale.

LeanPay (Serbia)

ICT; FinTech Start Up

Attività

Pagamenti: Start-up specializzata nella realizzazione di software per gestione di pagamenti online/offline con la carta di credito, l'applicazione del piano di rateizzazione dei debiti. LeanPay offre a tutte le aziende un metodo semplice ed efficace per dilazionare le vendite sulla carta di credito. L'azienda sceglie di migliorare la relazione online/offline con il cliente e di integrare tutti i servizi in una piattaforma snella e funzionale per le imprese che vogliono vendere online/offline con pagamenti rateali e su carte di credito.

Investimenti: Qualunque sia l'obiettivo e l'ammontare del investimento, il piano d'investimento che offre Lean Pay permette di conservare e incrementare nel tempo il valore del capitale dell'investitore. Definisce un percorso di investimento coerente con i bisogni del cliente e lo monitora costantemente per massimizzare i rendimenti del cliente.

Progetti per i quali si cercano partner italiani

Scambiare esperienze con le controparti italiane, intraprendere nuovi progetti per scoprire insieme soluzioni innovative, sperimentare idee e trend emergenti.

NT PARK BEOGRAD (Serbia)

Parco tecnologico e scientifico, settore R&D e ICT

Attività

Il Parco Tecnologico di Belgrado e' il parco tecnologico principale del Paese, fornendo servizi di networking, internazionalizzazione, certificazione ed assistenza.

Progetti per i quali si cercano partner italiani

L'azienda è interessata a collaborare con aziende o enti nel settore ICT e della R&D interessate al mercato serbo, collaborare su progetti o altro.

Tipologia di partner desiderato

Aziende innovative, startup, settore ICT oppure R&D, automazione industriale.

Centro per lo sviluppo rurale "Terra Gens" (Serbia)

Energia; Tutela dell'ambiente; Innovazione

Attività

Il centro per lo sviluppo rurale "Terra Gens" è stato coinvolto in diversi progetti nell'ambito della tutela ambientale e delle energie rinnovabili (in particolare produzione di biogas e utilizzazione di biomassa), così come nell'ambito dell'innovazione nel settore agroalimentare (sviluppo di sistemi per la localizzazione satellitare in agricoltura).

Progetti per i quali si cercano partner italiani

L'ente è interessato a collaborare con aziende o enti nell'ambito di progetti relativi al settore energetico, con particolare attenzione alle fonti di energia rinnovabile (produzione di biogas e utilizzazione di biomassa).

Tipologia di partner desiderato

Potenziali partners o collaboratori internazionali per progetti.

MIKROSAM (FYR Macedonia)

Innovation / Energy

Attività

Specialized software solution, control systems and highly advanced equipment for processing and manufacturing parts of composite materials.

- AFP and ATL
- Prepreg making / Slitting / Rewinding
- Filament winding
- Factory automation

Tipo di collaborazione ricercata

Cooperation with companies interested in machines and software solutions for composite parts manufacturing.

Companies looking for partner that could offer R&D activities in composite parts development and manufacturing.

Tipologia di partner desiderato

Composite part manufacturers, companies working in: Aerospace and defence sector, marine, automotive, oil and gas transport, civil engineering, research segments and others.