



EU-Japan Centre
for Industrial Cooperation
日欧産業協力センター



EU-Japan ICT Business Matching

開催日: 2017/11/7 (火)、10:00~16:00

開催場所: 霞が関ビルディングプラザホール

(東京都千代田区霞が関3-2-5 霞が関ビル1F)

参加無料 <https://www.b2match.eu/ict-tokyo-2017/>



後援: 日本貿易振興機構(ジェトロ)
スマートIoT推進フォーラム

JETRO

Smart IoT Acceleration
Forum

EU-JAPAN ICT Business Matching

日欧ICTビジネスマッチング

7 November 2017, Tokyo

2017年11月7日、東京 霞が関ビル プラザホール



Welcome to the B2B Matching Event

EU-JAPAN ICT Business Matching

ICTに関わるプロフェッショナルの面々が日本、ヨーロッパそれぞれより参加。

更なる先を見据えたビジネスの発展と成長を確実なものにするため

パートナーを発掘する機会が"EU-JAPAN ICT Business Matching"です。

【主な欧州参加企業】 - *印企業は詳細プロフィール(協業リクエスト-ビジネス/テクニカルオファーのご用意があります)

会社名	国名	組織内容	分野	ご紹介	キーワード1	キーワード2	キーワード3
1 IGUASSU SOFTWARE SYSTEMS	チェコ共和国	SME	スペース & ハイテクソフトウェアデザイン & 開発	同社の中核事業は、欧州宇宙機関 (ESA) およびその他の宇宙関連業界です	全地球測位システム <Global Navigation Satellite System (GNSS)> <衛星型衛星航法補強システム <Satellite-Based Augmentation System (SBAS)> <欧州宇宙機関と欧州委員会、欧州航空航法安全機構の開発した静止衛星補強型衛星航法システム <The European Geostationary Navigation Overlay Service (EGNOS)>	DFMC(Dual Frequency Multi-Constellation)	衛星型衛星航法補強システムシミュレーション <Satellite-Based Augmentation System (SBAS) Simulations>
2 * ENOBYTE GMBH	ドイツ	SME	ホスティング、ITセキュリティ	在ドイツの同社は、新しいEU一般データ保護規制 (GDPR) に準拠するための「SaaS (Software as a Service)」を提供しています。製品とサービスは、GDPRの技術的側面と組織的側面をカバーし、英語、ドイツ語、日本語で利用可能、多言語データ保護責任者 (DPO) のサービスによって補充されています。	EU一般データ保護規則 遵守 <General Data Protection Regulation (GDPR) Compliance>	セキュアホスティング (Secure Hosting)	データ保護 (Data Protection)
3 CYBERSPACE SOLUTION LTD	マルタ	SME	ICT	同社はウェブ、マルチメディア、情報システムおよびEUの資金調達を専門とする在マルタの企業です。	ミュージアムマルチメディア体験 (Museum Multimedia Experiences)	チケット発券システム (Ticketing Systems)	ウェブ開発 (Web Development)
4 AUGUMENTA LTD.	フィンランド	SME	IT	同社では、クラウドアクセシブルなスタジオツールと拡張現実感アプリケーション開発のためのテンプレートを紹介しています。	拡張現実 (AR/Augmented Reality)	スマートグラス (Smartglasses)	ソフトウェア開発 (Software Development)
5 * ALLEVO	ルーマニア	SME	IT、金融関連ソフトウェアソリューション	同社は財務運営を行う機関や金融機関部門に従事し、業務とビジネスフローの合理化、統合、リスクを封じ込め、地方や国際基準もしくは規制に準拠させるためのツールを提供することに重点を置いています。	金融サービスソリューション (Financial Services Solutions)	フィンテック (FinTech)	オートメーション (Automation)
6 GEOCONCEPT S.A.	フランス	SME	地理情報システム	同社は独自の地理情報システム (GIS) により、企業や公共機関のための地図製作情報と最適化アプリケーションの世界的リーダーにランクされています。現在35か国以上で、10,000社以上の顧客に100,000件以上の最適化ツールと組み合わせた地理情報を提供しています。	地理情報システム (GIS) (Geographical Information System (GIS))	図製作情報と最適化アプリケーション (cartographical information and optimization applications)	「ジオ最適化」 ("geo-optimization")
7 RADEN SOLUTIONS	ラトビア	SME	IT, IoT	同社は複雑なネットワーク監視ソリューションの開発とサポートの専門家です。彼らのプロジェクトは、政府ネットワークの監視からATM管理、支払いインフラストラクチャの監視までさまざまです。	インダストリー 4.0 (Industry 4.0)	ネットワークインフラ監視 (Network infrastructure monitoring)	支払インフラ監視 (Payment infrastructure monitoring)
8 BLASTLAB	ポーランド	SME	IT, IoT, M2M	同社は専用ウェアラブル機器を開発し、独自のハードウェアおよびソフトウェアソリューションを開発しています。彼らの関心分野は、マシンツーマシン通信、Internet of Things、モバイルアプリケーションです。	ハードウェア & ソフトウェア (Hardware & Software House)	M2Mコミュニケーション (Machine-to-Machine communications)	IoT (Internet of Things)
9 TOSIBOX OY	フィンランド	SME	IT コネクティビティ/セキュリティ	同社は、VPN技術に基づいた安全なリモートインフラストラクチャを構築する方法に革命を起こす特許取得済みのソリューションを開発しました。複数のIT専門家を何日も何週間も必要とするのではなく、5分以内にVPNインフラを構築します。	IoTネットワーク (IoT Networks)	サイバーセキュリティ (Cyber Security)	遠隔アクセス (Remote Access)

	会社名	国名	組織内容	分野	ご紹介	キーワード1	キーワード2	キーワード3
10	ZIGPOS GMBH	ドイツ	SME	IT / テレコムセクター	ZIGPOSは、専用エリア内のオブジェクトや人物をリアルタイムでローカライズするための簡単な方法を提供します。バッテリー寿命、位置精度、更新頻度、安全なセンサデータとアクセラレーション通信、インタフェース、ハンドリング、ビジネスライゼーションなどのパラメータは、各顧客に最適なソリューションを提供するために使用されます。	屋内リアルタイム位置測定システム <Indoor Real Time Location System (RTLS)>	IoT/インダストリー 4.0向け 測位(Positioning for IoT & Industry 4.0)	ワイヤレスセンサネットワーク (Wireless Sensor Networks)
11	ALLBESMART	ポルトガル	SME	IoT, ワイヤレス, スマートシティ, インダストリー 4.0	Internet of Thingsのワイヤレス通信およびソリューションを専門とするポルトガルのこの企業は、サービスまたは合併契約を提供しています。また、モバイルネットワークオペレーター(MNO)、テレコム規制担当者、テレコムサービスプロバイダー向けのユーザーエクスペリエンスベンチマークソリューションの下請けになることもあります。	体感品質<Quality of Experience(QoE)>	LTE(Long Term Evolution)	ブレス5G(pre-5G)
12	BLUE SHIELD SECURITY GMBH	オーストリア	SME	ITセキュリティ	同社の主製品であるBlue Shield Umbrellaは、DNSを使用して悪質なトラフィック、C & Cトラフィック、悪用、ウイルス、ransomware、偽のWebサイト、トロイの木馬、スパムリレーなどをブロックします。アンチウイルス、プロキシ、ファイアウォールなどのパターンベースのソリューション以外に、当社は独自の技術を使用してこれらの脅威を検出しています。	悪質なトラフィックの予測(Malicious traffic predicted)	危機的攻撃のブロック(Critical threats blocked)	即時性(In real time)
13	ITECH TRANSILVANIA CLUSTER BY ARIES TRANSILVANIA	ルーマニア	Cluster	公的機関、協会	このルーマニアのクラスターは、革新的なプロジェクト、ネットワーク活動、Transilvanian IT部門の国際的な代表を支援するサービスを提供しています。私たちの組織とメンバー企業、大学、行政とのビジネス協力に興味を持つ日本の企業/企業を探しています。	革新的プロジェクトへのサポートサービス(Support services for innovative projects)	ネットワークングアクティビティ (Networking activities)	トランシルバニア地方におけるITセクターの国際的代理機関 (International representation of Transilvanian IT sector)
14	GAIA - ASSOCIATION OF INDUSTRIES FOR ELECTRONIC AND INFORMATION TECHNOLOGIES IN THE BASQUE COUNTRY	スペイン	Cluster	公的機関、協会	GAIAは1983年に設立されたスペイン・バスク地方の民間および専門の非営利団体である電子情報技術協会であり、現在エレクトロニクス、情報技術、電気通信の分野で製品とサービスを提供する260社で構成されています。彼らはコラボレーションのため、日本におけるチャンネルを確立するパートナーを探しています。	クラスター (Cluster)	インダストリー 4.0(Industry 4.0)	スマートシティ (Smart City)
15	* A5 TECHNOLOGIES LTD.	アイルランド	SME	ICT, ソフトウェア	アイルランドに拠点を置く英国のeラーニングソフトウェア企業は、日本のパートナー企業と商用代理店契約およびサービス配信契約締結を希望しています。	英語教育(English education)	モバイルソフトウェア (Mobile software)	音声認識 (Speech recognition)
16	* IOTEROP	フランス	SME	IoTソフトウェア, エレクトロニクス	IoTのセキュリティ、相互運用性、およびデバイス管理技術を専門とするIntelの3人の専門家によって作成されたフランスの会社です。彼らはIoT標準に基づく非常に革新的なソフトウェアと電子製品を提供しています: OMA Lightweight M2M。この標準は、WW事業者および大規模なIoTレイヤー(NTT, Microsoft, Intel, Qualcomm, ARM)によって採用されています。同社の製品は、よりインテリジェントで、相互運用可能で、セキュリティが確保され、リモートで管理可能な新世代のIoTデバイスを構築するために、産業顧客をターゲットとしています。	IoTデバイスマネジメント (IoT Device Management)	IoTセキュリティ (IoT Security)	IoT相互運用性 (IoT Interoperability)
17	ASSIST SOFTWARE SRL	ルーマニア	SME	ソフトウェア開発, アウトソーシング	同社はソフトウェア開発プロジェクトのアウトソーシングを専門としています。複雑なソフトウェア製品の開発に向けた当社の活動に焦点を当て、モバイルやWebベースのカスタムビジネスアプリケーション、eコマース、e-ペイメント、e-セキュリティ、eヘルス、エンタープライズ&リソースプランニング、エンターテイメント、ゲーム業界などの新興分野において、一貫した結果を提供します。	ソフトウェア開発サービス (Software development services)	モバイルアプリケーション (Mobile apps)	IoT(Internet of Things)
18	Flowmon Networks a.s.	チェコ共和国	SME	IT	同社は、次世代のネットワーク監視およびセキュリティソリューションであるFlowmonの欧州ベンダーです。Flowmonは、ネットワークトラフィックを分析し、トラフィック構造と、シグネチャベースの標準的なアプローチでは検出できない脅威に関するアラートを報告します。	ネットワークパフォーマンスモニタリング (Network Performance Monitoring)	動作分析 & 異常検知 (Behavioral Analysis & Anomaly Detection)	DDoS検知 & 緩和 <DDoS(Distributed Denial of Service attack) Detection & Mitigation>
19	* ZONER L.L.C.	チェコ共和国	SME	ソフトウェア開発, インターネット, クラウドサービス	同社は主要なソフトウェア開発およびディストリビューターであり、Webプレゼンと電子商取引サービスに焦点を当てた著名なインターネットサービスプロバイダーです。フォトソフトウェア開発に特化しており、ソフトウェア、インターネット、Eコマース、セキュリティ、パブリッシングの5つの部門に分かれています。それぞれ独自のディレクターを持ち、CEOを務めています。同社は既にビジネスをグローバルに展開しており、昨今では日本および世界各国にてデジタル写真の管理・編集用ソフトウェアツールとデジタル写真用無制限クラウドストレージサービスを提供するため、ディストリビューターや新規パートナーを探しています。	画像編集・管理ソフト	All-in-one フォトレタッチ	容量無制限クラウドストレージ
20	* ELASTIC.IO GMBH	ドイツ	SME	IT	ドイツのイノベーター、クラウド統合ソリューションの開発者。データの更新、請求書の生成、または多数の貿易と流通経路の相互接続、流通サービスの提供契約およびライセンス契約を締結しています。	ソース <Software as a Service(SaaS)>	クラウドインテグレーションプラットフォーム (Cloud Integration Platform)	IoT(Internet of Things)
21	Getweb Ltd.	リトアニア	SME	IoTソフトウェア, サービス, リサーチ	同社は、バイヤーのマーケティング刺激に対する認知的かつ感情的な反応を分析するMultimodal Neuromarketing Systemを提供しております。	Application Software / アプリケーションソフトウェア	Software Development Services / 受託ソフト開発	Research / 研究
22	Sunrise Valley Science and Technology Park	リトアニア	Cluster	公的機関、協会	このリトアニアクラスターの経験と能力は4つの主要分野 - ビジネスインキュベーション、技術移転、起業家教育、ベンチャーキャピタル - に集中しています。彼らは、リトアニアのICT企業や新興企業と協力したい企業を探しています。	サイエンス・テクノロジーパーク (Science and Technology Park)	革新的プロジェクトへのサポートサービス (Support services for innovative projects)	ネットワークングアクティビティ (Networking activities)
23	Kaunas Science and Technology Park	リトアニア	Cluster	公的機関、協会	このクラスターの役割は科学とビジネスの協力を促進し、その主な目的は研究開発の成果の実用機会を企業に提供、事業投資の割合を高めることです。	サイエンス・テクノロジーパーク (Science and Technology Park)	革新的プロジェクトへのサポートサービス (Support services for innovative projects)	ネットワークングアクティビティ (Networking activities)

ICT Business Matching参加予定企業団体

日本と欧州の企業クラスター団体、合計約40～60社（予定）

- ・ Japan IT Week (2017年11月8日(水)-10日(金)幕張メッセにて開催)における欧州ICTクラスター・中小企業ミッションに参加する団体・企業
- ・ その他Japan IT Week にあわせて来日する欧州企業
- ・ ICT分野における日本の企業・団体

対象分野

モノのインターネット (IoT)、マシン・ツー・マシン通信 (M2M)、ソフトウェアクラウドコンピューティング、ビッグデータ、モバイル通信
サイバーセキュリティ

ICT Business Matchingの目的・メリット

- ・ 個別の商談により、ICT分野における新たなビジネスチャンスが生まれます。
- ・ 欧州と日本の企業間でのビジネスや技術提携が期待できます。
- ・ 欧州と日本の業界団体やクラスターの交流やパートナーシップにつながります。

昨年の実績

2016年は、当ICTミッションに11ヶ国の14社から18名が来日しました。
(参加国詳細: ギリシャ、クロアチア、スペイン、ドイツ、ハンガリー、フランス、ブルガリア、ベルギー、ポーランド、ポルトガル、ルーマニア)

ICT Business Matchingの特徴

- ・ ICT関連の企業・団体の参加は無料です。
 - ・ クラウドのマッチングソフトウェアを通じて、すべての参加者が事前に企業プロフィールをアップロードします。
 - ・ アポイントメント・メッセージから、当日のアポイントメントが自動的にスケジュールされます。
- ※企業プロフィールを英語で掲載していただき、商談ミーティングも英語でおこなわれます。

お問い合わせ先:

日欧産業協力センター

担当: ランブレヒト、グラルキ、三田、小澤

info-jp@een-japan.eu

+81-3-6408-0281

<http://www.een-japan.eu/ja>