



EU-Japan Partnering Support Mission in the Space Sector - Tokyo, 9 – 11 March 2015



セレスティーノ・ゴメス・シッド
(Celestino Gomez Cid)
事業開発ディレクター/英国支社長
Issac Newton 11, 28760, Tres Cantos,
Madrid, Spain
+34918073340/+34918072100



セレスティーノ・ゴメス・シッド

www.gmv.com
cgomez@gmv.com

参加者プロフィール

セレスティーノ・ゴメス・シッドは、現在 GMV の事業開発ディレクター及び英国支社長を務めている。EU 及び世界各地の GMV 支社で行われる宇宙プログラム開発のコーディネートを担っており、EU においては GMV を代表する役割を果たしている。宇宙事業のさまざまな分野で 14 年以上の経験を持つ。電気通信エンジニアであり、マーケティング管理、コミュニケーション、営業の修士号を取得している。得意とする分野は次の通り: 宇宙、電気通信、地球観測、宇宙応用、システム工学、マーケティング、営業、事業開発、戦略、交渉、会社経営。

企業プロフィール

本社および支社所在地: 本社: トレス・カントス(スペイン・マドリッド) 支社: 英国、米国、ポルトガル、ドイツ、フランス、ポーランド、ルーマニア、コロンビア、マレーシア

株主: 創業者家族および取締役

技術ポートフォリオ: 地上設備サブシステム、宇宙分野応用、電気通信、地球観測、ナビゲーション、科学探査ミッションのための宇宙部品サブシステム。

営業活動範囲: 欧州宇宙機関、米航空宇宙局(NASA)、国立宇宙研究センター(CNES)、ドイツ航空宇宙センター(DLR)、米国国立海洋大気庁(NOAA)、欧州気象衛星機関(EUMETSAT)、ロシア連邦宇宙局(ROSKOSMOS)、韓国航空宇宙研究所(KARI)、米国地質調査所(USGS)、欧州航空航法安全機構(EUROCONTROL)、欧州委員会、米国地質学会(GSA)、ISRA、ジェット推進研究所(JPL)、南アフリカ国立宇宙機関(SANSA)、SES、INTELSAT、EUTELSAT、グローバルスター、HISDESAT、MEASAT、NILESAT、O3B、STARONE、HISPASAT、QUETZSAT、SEASIRIUS、OPTUS、ARABSAT、テレノール、TURKSAT、ボーイング、ジェネラル・ダイナミクス、HARRIS、ハネウエル、オービタル、SSL、レイセオン、エアバス、タレス、三菱電機、ジョンソン宇宙センター(JSC)、OHB、レシエトニエフ

日本市場への価値提案

地球観測および衛星通信ミッションのための地上設備ソリューション: ステーション・モニタリング、地上設備モニタリング、ペイロード構成、衛星制御センター、飛行力学システム、ミッション計画、データ処理、アーカイブ、データ配信。GMV はさまざまなサブシステム及び地上設備の統合機能を提供します。また GMV は、前述の分野において、他社とのパートナーシップ及び協力の可能性に関心を持っています。地球観測及び GNSS 技術を使った宇宙分野の応用には、農業、土木工学、石油・ガス、緊急対応、海上輸送、安全保障など、さまざまな分野・部門があります。

免責条項: ここに記載されている情報は、B2B(企業間)会議を促進する目的で、当イベントにおいてのみ使用します。