

ASTRIUM

www.astrium.eads.net

Kontakt: pan LAINE

EADS je světový leader v kosmickém průmyslu, obraně a ve službách s tím spojených. V roce 2008 generovala společnost EADS příjmy ve výši 43,3 Mld € a zaměstnávala více než 118 000 lidí.

Astrium, zcela vlastněná společností EADS, se zaměřuje na poskytování civilních a obranných vesmírných systémů a služeb. V roce 2008 měla Astrium obrat 4,3 Mld € a více než 15 000 zaměstnanců ve Francii, Německu, Velké Británii, Španělsku a Nizozemí.

15 000 profesionálů vybraných z těch nejlepších, všichni nadšenci do vesmíru a motivovaní skvělými možnostmi naší doby, která přináší nekonečný potenciál vesmíru dolů na Zem pro dobro lidstva. Astrium garantuje přístup Evropy do vesmíru, je etablovaným leaderem v oblasti vesmírného transportu, satelitních systémů a služeb, má více než 40-ti letou historii přinášející Vám všechen vesmír, který potřebujete – teď i v budoucnosti. Je to mise, která souvisí s mnohými nejprestižnějšími jmény ve vesmíru jako je: Ariane, Mezinárodní vesmírná stanice, Envisat, Mars Express, Skynet 5... Je to mise se stálým závazkem nabízet zákazníkům nejlepší možná řešení na trhu na nepřekonatelné úrovni kvality, cenové efektivity a časového rámce.

Astrium Vám přináší vesmír.



AUBERT&DUVAL

www.aubertduval.fr

Kontakt: Brigitte KRAWIEC

AUBERT & DUVAL navrhuje, vyrábí, zpracovává a dodává na trh širokou škálu speciální oceli, vysoce legovaných slitin (základy Ni a Co), hliníkových a titanových slitin. Vyvinuli jsme 4 hlavní aktivity: tavení, válcování, otevřené a zavřené kování.

Naše zařízení dokáže vyrobit díly z několika kil až po 20 tun pro všechny trhy v oblasti špičkových technologií: aeronautika, energie, jaderný průmysl, námořní průmysl, nástroje, lékařský průmysl, průmysl ropy a zemního plynu atd.

Aubert & Duval má certifikovaný systém jakosti ISO 9001, AS 9100, AQAP 110 a jeho reference jsou: AIRBUS, SNECMA, BOEING, GOODRICH, GENERAL ELECTRIC MESSIER DOWTY, ROLLS ROYCE, NPO SATURN....



CNES

www.cnes.fr

Kontakt: Thierry DUQUESNE

Národní centrum kosmického výzkumu Francie, založeno v roce 1961, je státní organizace průmyslového a obchodního charakteru, pověřená vytvářením a implementací francouzské kosmické politiky v Evropě.

CNES "vytváří" kosmické systémy budoucnosti, ovládá všechny kosmické technologie a garantuje Francii svobodný a neomezený přístup do vesmíru.

CNES je jedním z nejdůležitějších hráčů v oblasti vesmíru v Evropě a velmi aktivně se zapojuje do snahy o udržení Francie a Evropy na předních místech v celosvětové konkurenci

Obklopuje se partnery z oblasti vědy a průmyslu, se kterými realizuje programy, které zkoncipoval. Angažuje se v mnoha programech mezinárodní spolupráce, která je klíčem k dosažení úspěchů ve vesmírné politice.

CNES zaměstnává více než 2 400 talentovaných lidí, mezi nimi zhruba 1 800 inženýrů. 35% všech zaměstnanců tvoří ženy.

CNES díky své schopnosti inovovat a zaměřit se na vize do budoucna pomáhá podporovat nové technologie, které budou ku prospěchu celé společnosti. Soustředí se především na:

- Přístup do vesmíru
- Civilní využití vesmíru
- Udržitelný rozvoj
- Vědecký a technologický výzkum
- Bezpečnost a obranu

Cíle pro Českou republiku:

Partnerství s Čechy v oblasti kosmického průmyslu.



INTESPACE

www.intespace.fr

Kontakt: François ROYER

Společnost Intespace má sídlo v Toulouse, registrovaný kapitál 3.9 Mio a působí v oblastech: vesmíru, aeronautiky a obrany. Intespace zaměstnává 140 lidí. Hlavním akcionářem firmy je EADS Astrium (87%).

Roční obrat za rok 2008 : 18,5M€

3 typy aktivit:

1- Testování prostředí: společnost je testovací centrum poskytující služby stimulující prostředí, se kterými se druhy budou potýkat v průběhu svých životních cyklů. Společnost poskytuje testovací zařízení jako:

- shakers (od 27 kN do 320kN), termální vakuové komory/ klimatické komory (až do 200m3)
- EMC a RF range

2 – Testovací technické aktivity: společnost poskytuje svým zákazníkům následující technickou podporou:

- Testovací technické aktivity (testovací specifikace, testovací požadavky, výsledné analýzy a zprávy)
- Testovací technická a rozvojová zařízení: design a rozvoj zařízení určených k testování
- Technické testovací centrum: technické a konzultační služby dopomáhající zákazníkům rozvíjet jejich vlastní testovací centra / testovací zařízení

3 – softwarový editor : společnost vyvíjí a prodává softwarové nástroje pro řízení, ukládání, analyzování testovacích dat a simulačních výsledků

Cíle pro Českou republiku:

- hledání přímých obchodních kontaktů
- hledání průmyslových partnerů



SPOT IMAGE

www.spotimage.com

Kontakt: Bruno BERTOLINI

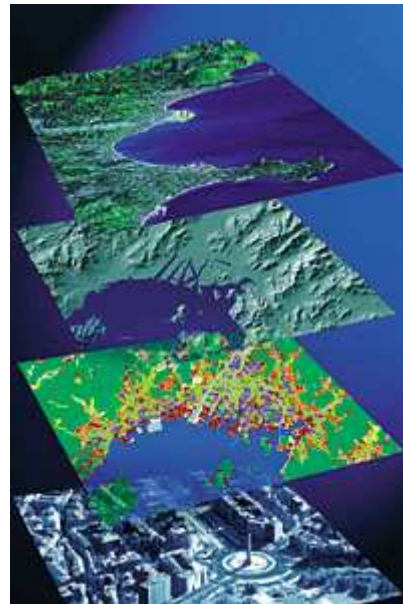
Spot Image patří mezi světové leadery v oblasti služeb pro vytváření satelitních snímků a geoinformací s vysokou přidanou hodnotou. Spot Image, sídlící ve Francii, i jeho 6 filiálek (v Austrálii, Brazílii, Číně, USA, Japonsku a Singapuru) se opírají o mezinárodní síť přijímacích stanic a partnerů, aby mohli poskytovat produkty a služby týkající se geografických informací veřejným institucím i soukromým osobám po celém světě. 96% společnosti Spot Image je vlastněno společností Atrium Services, která patří do skupiny EADS.

Spot Image má širokou řadu doplňkových produktů: satelitní snímky jak optické (Spot, FORMOSAT-2, KOMPSAT-2, QuickBird, Ikonos, VEGETATION...), tak i radarové (ERS, Envisat, Radarsat...), výrobky 3D, elektronické katastrální mapy, klíčová řešení pro kartografii, dohled, zemědělství, řízení rizik..., a přímý přístup k různým satelitům s prodejem systémů a licenci pro příjem.

Cíle pro Českou republiku:

Posílit síť našich partnerů a získat nové klienty v soukromé či státní sféře díky rozšíření naší řady produktů/služeb s vysokým prostorovým rozlišením (50cm) s uvedením prvního satelitu Pléiades na konci roku 2010.

Identifikovat a zmapovat kompetence nových českých partnerů v rámci vytváření projektů v konsorciu na bázi evropských finančních prostředků (EC, ESA).



ZODIAC DATA SYSTEMS

www.zds-fr.com

Kontakt: Noel BALLOT

ZODIAC DATA SYSTEMS je světový leader poskytující Telemetrická Zařízení a Řešení, Nástroje pro Testování Letů a Mission Recorders.

ZODIAC DATA SYSTEMS, pod značkami IN-SNEC, ENERTEC a HEIM, již více jak 30 let navrhuje a dodává klíčové produkty pro Telemetrii na Raketometry, Satelity TT&C, aplikace Dálkového průzkumu od nejmodernějšího vybavení až po komplexní řešení pozemních stanic.

ZODIAC DATA SYSTEMS navrhuje a vyrábí následující produkty:

- Základní vybavení pro TT&C (Modem, Up&Down Konvertory, SSPAs)
- Vybavení pro Dálkový průzkum (vysoká rychlost přenosu dat přijímače, Up&Down Konvertory)
- Řešení pro kontrolu kvality satelitní komunikace (Interference Reduction purpose)
- Fixní a pohyblivé antény satelitů
- Kompletní řešení pozemních stanic pro TT&C & Dálkový průzkum
- SatCom Data Link pro aplikace UAV (MALE nebo HALE)
-

ZODIAC DATA SYSTEMS je aktivně zapojený do hlavních Evropských a Světových Vesmírných Programů jako:

- ARIANE V, SPOT, HELIOS, PLEIADES, GALILEO, SENTINEL, ...
- RADARSAT, WORLDVIEW, ALOS, CBERS, IRS, CHANDRAYAAN-1 a ostatní vesmírné aplikace

Úzce spolupracuje s hlavními vesmírnými agenturami jako ESA, NASA, ISRO, JAXA, ...

ZODIAC DATA SYSTEMS je ISO-9001, certifikovaný EN-9100 a ISO-14001

Cíle pro Českou republiku:

ZODIAC DATA SYSTEMS se chce stát součástí lokálních programů pro Obchodní a Obranné aplikace. Nabízí svou zkušenost ve vytváření partnerství s lokálními společnostmi v oblasti společného rozvoje a přináší technologie do vysoce náročných sektorů.

