



## **ILand Green Technologies SA ("ILand") expandiert nach Brasilien und baut Japan Geschäft aus.**

**ILand Green Technologies SA ("ILand") expandiert nach Brasilien und baut Japan Geschäft aus.**  
Der ILand Vorstand gibt heute bekannt, dass die Firma erfolgreich neue Kunden in Brasilien und Japan akquiriert hat. In Brasilien wird ILand mit der CSEM zusammen arbeiten. Die CSEM (Swiss Center for Electronics and Microtechnology [www.csem.ch](http://www.csem.ch)) bietet eine Technology Plattform, die innovative Firmen aus der Schweiz unterstützt. CSEM hat soeben eine Niederlassung in Brasilien eröffnet, die Solar Energie und Technology promotet. Iland wurde von der CSEM aus einer Reihe von Firmen für die Entwicklung des Photovoltaik Marktes ausgewählt. Letzte Woche wurde eine Vereinbarung zwischen CSEM Brasilien; CSEM Schweiz und ILand über kommerzielle Details und technische Entwicklung unterzeichnet. Die Durchdringung des japanischen Marktes wurde erfolgreich fortgesetzt. In dieser Woche werden über 100 Treck Modelle für strategisch wichtige Märkte wie Zivilverteidigung, Militär und Polizei als erster Auftrag im Wert von über 50.000 verschifft. Nachdem die ILand Produkte eine Testphase erfolgreich durchlaufen haben, haben diese Kunden nun eine Serie von Produkten für eine groß angelegte Promotionsphase gekauft. Diese strategisch ausgerichteten und hoch spezialisierten Kunden haben angekündigt, in den nächsten Monaten große Aufträge für verschiedene Produkte bei ILand zu platzieren. Diese Entscheidung bestätigt wieder einmal die Pool Position der Firma ILand im Bereich der professionellen Lösungen.  
Wichtige Fakten zu CSEM: CSEM, Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique (Swiss Center for Electronics and Microtechnology), gegründet 1984, ist ein privates Forschungs- und Entwicklungszentrum, welches auf Micro- und Nanotechnologie, System Engineering, Mikroelektronik und Kommunikationstechnologie spezialisiert ist. Es offeriert seinen Kunden und Industrie Partnern zugeschnittene, innovative Lösungen, welche sowohl auf ihrer Marktkenntnis und als auch der technischen Expertise basiert, die durch Forschung erworben wurde. CSEMs Mission ist es, die Wettbewerbsfähigkeit der Industrie, besonders der Schweizer Industrie, durch die Entwicklung der angewandten Technologie-Plattformen in der Mikro- und Nanotechnologien und IKT und deren Übertragung auf den industriellen Sektor zu verbessern. Die Entwicklung eines solchen innovativen Plattformen wird von der Schweizerischen Eidgenossenschaft und von mehreren Kantonen einschließlich Neuchâtel, Basel-Land, Graubünden und den Kantonen zentralen Schweiz (Obwalden, Nidwalden, Luzern, Schwyz, Zug und Uri) unterstützt. Gegründet 1984 Umsatz CHF 70 MIO (2012) Über 400 Angestellte In der Schweiz Über 45 PhD Studenten und Trainees Über 150 Kunden weltweit Zentrale in Neuchâtel, Schweiz Weitere Forschungszentren in der Schweiz: Alpnach, Muttenz, Landquart and Zurich Niederlassungen in Brasilien und in den United Arab Emirates Über Iland ILAND Green Technologies SA ist ein global agierender Hersteller für innovative Solarprodukte - mobile und tragbare Solargeneratoren - aus der Schweiz. ILAND deckt die wichtigsten Versorgungsbereiche ab, für die bisher keine marktrelevanten Lösungen existierten. Dies gilt ins besonders für den Outdoor- und Freizeitmarkt, für humanitäre Organisationen wie das Rote Kreuz, UNO und UNHCR. Letztere sind bereits Kunden und schätzen die zuverlässige Schweizer Technologie und die herausragenden Eigenschaften der Produkte auch unter extremen Bedingungen. Haftungsausschluss: Die Informationen dieser Pressemitteilung sind "zukunftsbezogene Informationen". Alle Aussagen, außer Feststellungen historischer Tatsachen, sind "zukunftsbezogene Aussagen" und unterliegen damit verschiedenen bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren. Für die Richtigkeit dieser Aussagen kann keine Gewähr übernommen werden. Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können wesentlich von den Erwartungen dieser Aussagen abweichen. Die Leser dieser Pressemitteilung werden gewarnt, sich auf diese "zukunftsbezogenen Aussagen" nicht übermäßig zu verlassen. Sofern von den geltenden Vorschriften und Gesetzen für Wertpapiere nicht anders verlangt, schließt das Unternehmen ausdrücklich jede Absicht oder Verpflichtung aus, zukunftsbezogene Informationen wegen neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder anderer Gründe öffentlich zu aktualisieren.  
Daniele Oppizzi CEO ILAND Green Technologies SA Parc scientifique et technologique NEODE Route de Pierre à Bot 92 CH - 2002 Neuchâtel Tel.: +41 32 724 81 44 Fax: +41 32 930 29 31 daniele.oppizzi@iland-solar.com http://www.iland-solar.com/

### **Pressekontakt**

ILAND GREEN TECHNOLOGIES

2000 Neuchâtel

### **Firmenkontakt**

ILAND GREEN TECHNOLOGIES

2000 Neuchâtel

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage