

„Cleantech ist ein strategisches Thema für die Vereinigten Arabischen Emirate“

Interview mit Arno Fuchs, Fox Corporate Finance

Am 23. März veranstaltet FCF Fox Corporate Finance in Zusammenarbeit mit Isthithmar World den Alternative Energy Capital Markets Day 2009 im Capital Club in Dubai. Mathias Renz, Projektleiter der Sonderbeilage Cleantech-Investments, sprach mit Initiator Arno Fuchs über Finanzierungsmöglichkeiten für Cleantech-Unternehmen im mittleren Osten.

VC Magazin: Was ist Ihre Intention für den „Alternative Energy Capital Markets Day“ in Dubai?

Fuchs: Wir sehen uns in Deutschland als den führenden Berater für Finanzierungen aus dem mittleren Osten. Wir sind bereits seit einigen Jahren vor Ort und besitzen dort ein großes Investoren-Netzwerk aus institutionellen, staatlichen und High Networth-Investoren. Mit unserer Konferenz geben wir ausgesuchten börsennotierten und privaten Cleantech-Unternehmen aus Deutschland die Möglichkeit, mit 150 der führenden Investoren aus dem mittleren Osten zusammenzukommen.

VC Magazin: Welche Auswirkungen hat die Wirtschaftskrise auf Investoren aus den Golfstaaten?

Fuchs: Am stärksten betroffen ist Dubai mit seinem Immobiliensektor und Auslandsschulden von ca. 50 Mrd. USD. Als einzelne Stadt ist Dubai aber keineswegs repräsentativ für die Vereinigten Arabischen Emirate. Abu Dhabi, die Hauptstadt der VAE, könnte mit seinen Cashbeständen die Schulden Dubais mit einer Überweisung ausgleichen; und die deutschen und französischen Auslandsschulden übrigens gleich mit dazu. Trotz Finanzkrise ist die Region nach wie vor die Schatzkammer der Welt, in der die großen Staaten sowie die führenden angelsächsischen Banken und Private Equity-Gesellschaften nach Finanzierung betteln.

VC Magazin: Welche Finanzierungschancen bieten sich Cleantech-Unternehmen in den Golfstaaten?

Fuchs: Cleantech ist für die Region ein strategisches Thema. Insbesondere in Abu Dhabi verfolgt man die Strategie, ein internationaler Top-Spieler im Cleantech-Bereich zu werden. Neben Deutschland ist man dies auch schon. Das zeigen auch die zunehmende Anzahl an Transaktionen und steigende Beträge, die in Cleantech investiert werden.

VC Magazin: Geben Sie uns einen kurzen Überblick zur Investorenlandschaft?

Fuchs: Die Investorenstruktur untergliedert sich in große und kleine Staatsfonds, staatsnahe Vehikel, Private Equity-Fonds sowie Familien oder High Networth-Investoren mit ihren dazugehörigen Konglomeraten.

Hinsichtlich der Investments gilt es zu unterscheiden zwischen großen Transaktionen, die vom signifikanten Anteilserwerb bis zur Gesamtübernahme reichen, kleineren Venture Capital-Investments und mittelgroßen Transaktionen wie z. B. Minderheitsbeteiligungen in Pre-IPO-Situationen oder an börsennotierten Unternehmen – was meiner Meinung nach ein Trend der Jahre 2009/2010 sein wird. Dies ist auch ein Grund für unsere Konferenz. Wir wollen börsennotierte deutsche Gesellschaften auf Expansionskurs mit den Investoren des mittleren Ostens zusammenbringen. Diese mittelgroßen Gesellschaften sollten jetzt vor Ort präsent sein und offensiv versuchen, Kapital einzuwerben.

VC Magazin: Welche Voraussetzungen muss ein Unternehmen für eine Finanzierung erfüllen?

Fuchs: Die Finanzierungschancen von großen und mittelgroßen Unternehmen sind höher, wenn gleichzeitig auch die Bereitschaft besteht, sich vor Ort mit einem Projekt oder sogar Produktionsanlagen zu engagieren. Bei den kleineren, mehr Venture-nahen Investments ist dies nicht notwendig. Wichtig ist jedoch: Das Geld kann man auch dort nicht pflücken, es folgt einem Prozess, in dem die Phasen des Kennenlernens und des Ausarbeitens einer gemeinsamen Strategie deutlich wichtiger sind als im europäischen/angelsächsischen Raum. Derjenige, der sich diese Mühe macht und dabei überzeugen kann, weiß dann aber auch Investoren mit großen Mitteln hinter sich. Das kann ein entscheidender Wettbewerbsvorteil sein.

VC Magazin: Vielen Dank für das Interview. ■

Zum Gesprächspartner

Arno Fuchs ist Gründer und Geschäftsführer der FCF Fox Corporate Finance GmbH.



Arno Fuchs