

Profile number

66854

Hightech Prod. der Medizintechnik

Located in

Germany

General information

Sector	Type of company
Engineering	Other
Legal entity:	Type of transaction
Limited Company	Shares
Life phase enterprise	Employees in FTE
Full-grown	10 - 25
Type of buyer:	
<ul style="list-style-type: none">MBI candidateStrategic acquisition	

Financial information

Turnover last financial year	Asking price
€ 5.000.000 - € 10.000.000	€ 2.500.000 - € 5.000.000
Earnings before taxes	
€ Loss - € making	

Other

Mit der nachfolgenden Kurzinformation möchten wir Ihr Kaufinteresse wecken. Wenn uns eine entsprechende Verschwiegenheits- & Provisionsvereinbarung vorliegt, dann erhalten Sie weitere und detaillierte Informationen, wobei Sie Chancen und Risiken u.E. zutreffen und definitiv abschätzen können.

Das Unternehmen hat diverse bahnbrechende high tech Produkte entwickelt, die nun zur Vermarktung anstehen und auch Alleinstellungsmerkmale zeigen!

Gesucht wird ein Investor oder ein Käufer, der die weitere Entwicklung im Unternehmen vorantreibt.

Der Käufer kann sich buchstäblich „ins gemachte Netz setzen“.

Die Entwicklungen des Unternehmen sind in diversen Märkten einsetzbar. Medizintechnik, Luft- u. Raumfahrt, Elektro- u. Sensortechnik.

Region: D-A-C.

Globale betriebswirtschaftliche Kennziffern:

Umsatz: 6 – 8 Mio.€

Ertrag: aktuell nicht befriedigend,

wobei die Entwicklungskosten

Unsummen verschlungen

haben. Die Produkte sind

soweit Fertiggestellt oder

unmittelbar vor der

Fertigstellung. Diverse Patente sind

angemeldet.

Für einige Projekte ist der

Patentschutz in Arbeit.

Medizin & Medizintechnik:

Federführend soll nur der Bereich Medizin näher dargestellt werden.

Der Bereich der Medizin wird nach Verkäuferangaben seit ca. 4 Jahren forciert und es ist der Bereich, der in den letzten Jahren beständig gewachsen ist.

Das Unternehmen hat in letzter Zeit in den USA und Deutschland an diversen Fachmessen teilgenommen und die Produkte vorgestellt. Das Unternehmen ist immer auf große Resonanz gestossen.

Im Bereich Medizin arbeitet das Unternehmen mit fast allen großen Unternehmen zusammen und erhält von diesen Projekten und Audits. So ist das Unternehmen auch von GE-Health auditiert.

Hergestellt werden u.a. diverse Implantate (z.B. Augenimplantat), Herzsensoren diverse Geräte aus dem Bereich Ultraschall und Endoskopie und zur Behandlung des Herzens.

Stand der Entwicklungen:

Diverse Projekte sind fertiggestellt. Der Patentschutz ist beantragt oder noch in Arbeit. Es besteht nun Kapitalbedarf für die Markteinführung und den weltweiten Patentschutz.

Kapitalbedarf:

Innerhalb der letzten Jahre stand die Entwicklung der verschiedenen bahnbrechenden Patenten im Vordergrund, was Unsummen verschlungen hat. Damit mit der Produktion begonnen werden kann, müsste Kapital für den Ausbau der Reinräume noch zur Verfügung stehen. Für die Produktion müsste die Reinraumtechnik des Betriebes modernisiert werden. Die Kosten hierfür werden zunächst grob auf über 5 Mio. € geschätzt.

Kaufpreisvorstellungen:

Der Kaufinteressent erhält diverse Gutachten renommierter und internationaler F & E Häuser.(u.a. Steinbeis, Max Planck Institut, Robert Koch) sowie Prototypen vorgestellt und kann sich ein fundiertes Bild von der Sachlage machen.

Der Kaufpreis ist weitgehend verhandelbar und denkbar ist auch, dass ein Teil des Kaufpreises über die Verwertung der Patente bezahlt wird.

Im ersten Schritt müsste die Reinraumtechnik aufgebaut werden.

Dem Käufer bieten sich einmalige Chancen.

. Code Uschi Kap