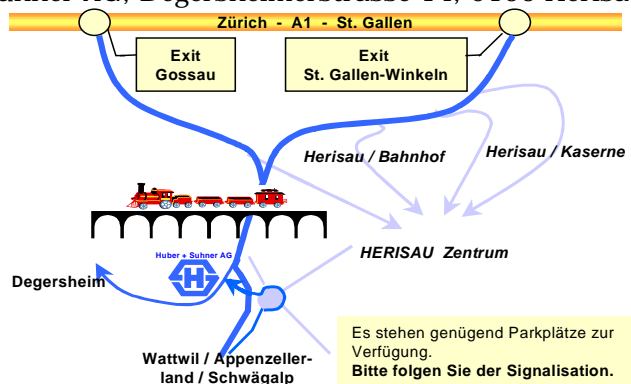


Situationsplan

Huber + Suhner AG, Degersheimerstrasse 14, 9100 Herisau



Informationen zu TOP NANO 21



TOP NANO 21
 Effingerstrasse 27
 CH-3003 Bern
<http://www.ethrat.ch/topnano21>

Leitungsteam TOP NANO 21
 c/o TEMAS AG
 Egnacherstrasse 69
 CH-9320 Arbon

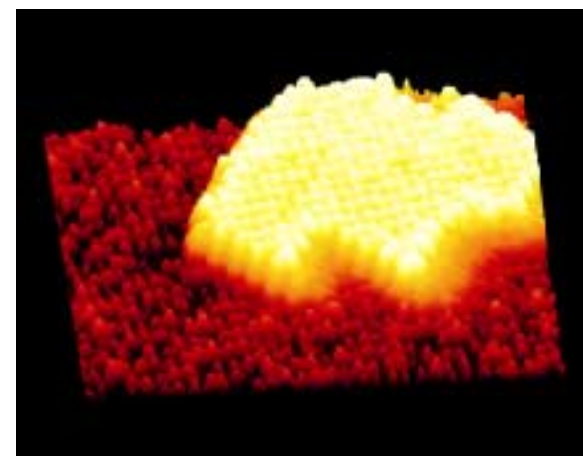
Informationen zur Veranstaltung

Wirtschaftsförderung des
 Kantons Appenzell Ausserrhoden
 Frau Tildy Balmer
 Kasernenstrasse 4
 9100 Herisau
 Tel. 071 352 43 50
 Fax 071 352 51 35
 email: wifoe@appon.ch

Amt für Wirtschaft des
 Kantons St. Gallen
 Frau Monika Beck
 Davidstr. 35
 9001 St. Gallen
 Tel. 071 229 42 26
 Fax 071 229 47 40
 email: monika.beck@vd-afw.sg.ch

Informationsveranstaltung TOP NANO 21

in Zusammenarbeit
 mit der Wirtschaftsförderung Appenzell Ausserrhoden und
 dem Amt für Wirtschaft des Kantons St. Gallen



Nanotechnologie - Eine Schlüsseltechnologie als Chance für die Wirtschaft

27. Juni 2001, 18.00 Uhr
Huber + Suhner AG, Herisau

Eine Initiative des ETH-Rats zur Umsetzung durch die
 Kommission für Technologie und Innovation (KTI)

"Nanotechnologie?"

Damit hat unser Unternehmen nichts zu tun!"

In den Forschungs- und Entwicklungsstrategien vieler renommierter Schweizer Unternehmen aus verschiedenen Branchen genießt Nanotechnologie oberste Priorität. Neue Mikroskope wie die Rastersondenmikroskope und neue Materialien wie die fußballähnlichen Kohlenstoffmoleküle haben in den letzten Jahren den Bereich des Nanometers, also Millionstel-Millimeter, erschlossen. Die Schweiz ist führend auf dem Gebiet der Nanowissenschaften. Deshalb sollte sie eine Pionierrolle übernehmen, wenn es darum geht, diese Technologien umzusetzen und wirtschaftlich zu nutzen.

Im Rahmen dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen aufzeigen, was der Begriff "Nanotechnologie" beinhaltet, in welchen Branchen Nanotechnologie in Zukunft bestimmend sein wird, wer bereits heute darin investiert und wie auch Ihr Unternehmen in diesen Bereich einsteigen kann.

Entscheiden Sie am Ende der Veranstaltung, ob Ihr Unternehmen mit Nanotechnologie wirklich nichts zu tun hat!

Ziele Programm TOP NANO 21

Das Technologie Orientierte Programm TOP NANO 21 des ETH-Rats hat zum Ziel, die schweizerische Wirtschaft durch die Anwendung neuer Technologien beruhend auf dem NANOMETER zu stärken.

Mit einem gesamtheitlichen Ansatz soll die ganze Bandbreite der Umsetzung neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse in neue Technologien und deren wirtschaftliche Nutzung unterstützt werden.

Zielgruppe der Veranstaltung

Das Seminar richtet sich an die Entscheidungsträger der Industrie für technische, produktionstechnische und marktbezogene Fragestellungen.

Allgemeine Information

Das Seminar findet bei der Fa. Huber + Suhner in Herisau statt (Plan siehe Rückseite). Die Teilnahme ist kostenlos. Aus organisatorischen Gründen bitten wir Sie um vorgängige Anmeldung.

Programm

18.00 h	Begrüßung	Dr. P. Schmid Huber + Suhner AG R. Aerni Wirtschaftsförderung Appenzell J. Göldi Amt für Wirtschaft St. Gallen
18.20 h	Wo liegt die Zukunft der Nanotechnologien? Chancen und Potenziale für die Wirtschaft	Prof. Dr. H.-J. Güntherodt Leitungsteam TOP NANO 21 c/o Universität Basel, Institut für Physik
19.00 h	Bedeutung der Nanotechnologien für die Fisba Optik AG	Dr. M. Grössl Fisba Optik AG
19.30 h	Pause	
19.45 h	Wie werden Nanotechnologien weltweit wirtschaftlich genutzt?	K. Höhener Leitungsteam TOP NANO 21 c/o TEMAS AG
20.00 h	TOP NANO 21: Ein Programm, welches Ihnen den Einstieg in die Nanotechnologien ermöglicht	K. Höhener Leitungsteam TOP NANO 21 c/o TEMAS AG
20.15 h	Apéro	
ca. 21.00 h	Abschluss der Veranstaltung	