



Rotary International Distrikt 1810



Jugend, Naturwissenschaft + Technik

J,N+T

Seminar am 16. Januar 2010 in der Rhein - Erft Akademie

Ab 09:00 Einschreiben der Teilnehmer.

Gespräche zum Kennenlernen bei einem Frühstück.

09:30 Begrüßung; Präsident Niels Galley; RC Bergheim/Erft

09:35 „Einführung in das Seminar“; DG Hans-Jochem Lüer; RC Köln-Hahnentor

09:45 „Forschung und angewandte Naturwissenschaften - etwas für Rotary?“

Günther Schuh; RC Aachen; Direktor des WZL der RWTH Aachen und des Fraunhofer-Institut für Produktionstechnologie IPT

Vortrag und Diskussion

10:30 Die Gemeinschaftsoffensive „Zukunft durch Innovation des Landes Nordrhein-Westfalen“ - warum ist das eine Erfolgsgeschichte?“

Ralf-Peter Thürbach; RC Neandertal.

11:00 Pause und Gespräche

11:30 Aus der Praxis für die Praxis – Anregungen und Beispiele

„Mathekiste im Kindergarten und Grundschule? - Anregungen“

Jürgen Köhler; RC Daun-Eifel

„Warum J,N&T? , Ausblicke, Modelle, Ergebnisse, Motivation“

Georg Heinen; RC Neandertal

„Berufsinformation für naturwissenschaftliche Berufe im Forschungszentrum Jülich“ Stephan Elles; RC Düren

„Leistungszentrum für Naturwissenschaft und Umweltfragen“

Studiendirektor Paul Feltes und Michael Maier; RC Bergheim/Erft

„Eine Unternehmerin, ein Unternehmen – mehrere Projekte J,N+T

Hildegard Sung-Spitzl; RC Troisdorf, OSTD E.Bachner; St. Adelheid Mädchengymnasium

Zusammenfassung und Ergebnisse; DG Hans-Jochem Lüer; RC Köln-Hahnentor

13:30 Imbiss

Moderation: DG Hans-Jochem Lüer; RC Köln-Hahnentor

Ziele dieses Seminars **J,N+T 2010**

Der Initiator - PDG Uwe Kayser - des Seminars im Jahre 2008:

„...vorrangig Eltern, der Staat und unsere ausbildenden Betriebe sind für den Nachwuchs verantwortlich. Im Interesse gebündelter Kräfte müssen sich aber auch die gesellschaftlichen Institutionen einbringen. **Rotary International, eine Institution, die über ein breites Netzwerk verfügt und die sich Jugenddienst und Berufsdienst in besonderem Maße verschrieben hat, gehört dazu!**

Die große Aufgabe ist die Vermittlung und Förderung zukunftsweisender Ausbildungs- und Berufsperspektiven. Sie mündet in zukunftsfähige Arbeitsprozesse und Produkte, von denen wir in Deutschland ganz maßgeblich abhängen.

Die Experten legen uns ans Herz, dass wir ... auch wegen eines aus eigenen Kräften nicht mehr zu deckenden **Bedarfs an Ingenieuren und Naturwissenschaftlern** in unserem Land ernsthafte Problem haben.“

Was antworten wir als Rotarierinnen und Rotariern den jungen Menschen auf die Fragen über ihre berufliche Zukunft? Wie sieht es aus für die Zukunft unserer jungen Menschen? Was tun wir oder wollen wir tun?

Ort:

RHEIN-ERFT AKADEMIE GmbH
Chemiepark Knapsack, Werksteil Hürth
Industriestrasse, D - 50354 Hürth;
E-Mail: michael.maier@rhein-erft-akademie.de;
Telefon: +49 22 33 48 6405

Anmeldung:

Bitte melden Sie Ihre Teilnahme **online** auf unserer **Distrikthomepage** www.rotary1810.de unter **DISTRIKT TERMINE** an. Wenn Sie die **Veranstaltung anklicken**, kommen Sie zur **Anmeldemaske**. Sie ist auch in der linken Spalte Ihrer **Clubhomepage** unter **DISTRIKT TERMINE** erreichbar.

Organisation:

RC Bergheim / Erft

Veranstalter:

Rotary International Distrikt 1810
Berufsdienst – Ausschuss

Bitte entrichten Sie den pauschalen Beitrag von Euro 20,00 vor Ort. Er schließt das Mittagessen und die Pausengetränke ein.

Mitglieder von RAC werden um einen Beitrag von Euro10,00 gebeten.