

Verleihung des VDI-Preises für herausragende Studienleistungen

Prof. Walter Calles, Vorsitzender des VDI BV Saar e.V., überreichte den VDI Preis 2009 an Frau Dipl.-Ing. Natalie Pagel.

Frau Pagel studierte System- und Elektrotechnik an der Uni des Saarlandes und ihre Diplomarbeit „Untersuchung des Substrateinflusses auf die Zuverlässigkeit von Cu-Metallisierungen und auf Kenngrößen von planaren Antennenstrukturen“ wurde vom Vorstand des BV Saar als eine der besten im Jahre 2008 gewertet.

Da Frau Pagel ihren Wohnsitz nach Kalifornien verlegt hat, ergab sich erst jetzt die Möglichkeit einer persönlichen Preisübergabe. Zusätzlich überreichte ihr Prof. Calles ein Exemplar des Buches „Geschichte des Ingenieurs“ und ein Jahr freie Mitgliedschaft im VDI. (red)



Prof. Calles überreicht die „Geschichte des Ingenieurs“ an Frau Dipl.-Ing. Natalie Pagel

Einladung zum Ingenieurtag Saar-Lor-Lux

Nachdem der Ing.-Tag SLL im September letzten Jahres von den veranstaltenden Kollegen der URISLOR mangels ausreichender Teilnehmerzahl abgesagt wurde, wird nun in diesem Jahr der

24. Ingenieurtag Saar – Lor – Lux am 24. Oktober in Metz

nachgeholt.

Präsident und Vorstand der URIS Lorraine laden hiermit herzlich ein.

Programm und Ablauf:

Der Beginn ist um 9.30 Uhr mit einem

- Empfang im Rathaus der Stadt Metz
- anschließend Führung durch das Stadtzentrum und die Kathedrale St. Etienne
- Mittagessen im Generalrat
- danach Besichtigung der Abtei
- am Nachmittag fachkundige Führung durch das Kaiserviertel sowie das Gebäude des neuen Pompidou-Zentrums
- nach dem Empfang im Generalrat und der Besichtigung der Kapelle St. Clément wird in einem Restaurant der Stadt Metz zu einem gemeinsamen Abendessen eingeladen.

Um eine baldige Anmeldung wird gebeten, zumal seitens der französischen Veranstalter die Teilnehmerzahl auf 30 Personen pro Verband begrenzt ist. Die ersten 30 Anmeldungen (Eingänge nach dem Datum) bei der Geschäftsstelle des VDI – BV Saar, werden dann über den weiteren organisatorischen Ablauf informiert.

Da auch der Festakt zum 25-jährigen Bestehen unserer gemeinsamen Kooperation im Saar-Lor-Lux Raum durch besondere Umstände der luxemburgischen und französischen Kollegen im vergangenen Jahr ausfallen musste, freuen wir uns besonders, dass der bereits zur jährlichen Tradition gewordene gemeinsame Ingenieurtag Saar-Lor-Lux in diesem Jahr wieder seine Fortsetzung findet.

Mit der Bitte um baldige Anmeldung wiederholen wir auch die herzliche Einladung des Präsidenten der URGIL, Jean Paul Trinel.

Ein **Anmeldeformular** finden Sie auf den Seiten 4 und 5.

À bientôt in Metz.



Prof. Dr.-Ing. Walter Calles

VDI-Info nur noch online?

Verehrte Mitglieder und Leser des VDI Info,

in den letzten Ausgaben hat die Redaktion Sie über die Absicht des Vorstandes informiert, die VDI-Info zukünftig nur noch per Mail zu versenden. Ab Anfang kommenden Jahres ist der Wechsel geplant. Es gibt sicherlich einige Mitglieder, die die Informationen des BV Saar auch weiterhin in gewohnter Form in Händen halten wollen. Nutzen Sie daher die Möglichkeit, sich zu dieser Frage zu äußern. Der Vorstand wird wohl bis Ende des Jahres die Entscheidung treffen, wann und wie die Umstellung erfolgen wird. Teilen Sie uns bitte auf den bekannten Informationswegen (s. letzte Seite) Ihre Meinung zu diesem oder auch anderen Themen mit. (red.)

In dieser Ausgabe

- Seite 1 • VDI-Preis für Studienleistungen
• Einladung zum Ingenieurtag SLL
• VDI-Info nur noch online?
- Seite 2 • Bericht vom AKQM-Stammtisch
• 4. Quartalstreffen AKQM
• Jugend forscht-Empfang in Berlin
- Seite 3 • Ingenieure weiter gesucht
• Fraunhofer-Talent-School
• 2. SaarLandBall
- Seite 4 • Geburtstage / Neuzugänge
• Anmeldung Ingenieurtag
- Seite 5 • FDI präsentiert junge Forscher
• VDI SuJ-Saar auf der Hannovermesse
- Seite 6 • Kalenderblatt / Adressen

(Düsseldorf, 17.06.2009) – Im Mai 2009 konnten 60.000 Ingenieurstellen nicht besetzt werden. Die Zahl der arbeitslosen Ingenieure stieg leicht an auf über 25.000. Dies hat zur Folge, dass die Ingenieurücke kleiner wird; für den Beobachtungszeitraum Mai 2009 belief sie sich auf knapp 36.000 nicht besetzte Stellen. „Auch wenn die Wirtschaftskrise ihre Spuren hinterlässt, müssen wir die Zahl der offenen Stellen ernst nehmen. Nach wie vor gehen der deutschen Wirtschaft Aufträge verloren, weil Ingenieure fehlen“, reagiert VDI-Direktor Dr. Willi Fuchs auf den neuesten VDI/IW-Ingenieurmonitor. Mit knapp 22.000 gab es die meisten vakanten Ingenieurstellen im Mai 2009 erneut bei den Maschinen- und Fahrzeugbauingenieuren.

Eine Ausnahme von der allgemeinen Entwicklung auf dem Ingenieurarbeitsmarkt stellen die offenen Stellen für Architekten und Bauingenieure dar, die seit dem Vorjahr um knapp 21 Prozent stiegen. Diese Berufsordnung hielt mit rund 14.000 offenen Stellen im Mai 2009 den zweiten Monat in Folge den zweitgrößten Anteil an Vakanzen im Ingenieurbereich.

Neben der Tatsache, dass in Zukunft die Zahl der Studierenden die Lücke der altersbedingt aus dem Arbeitsleben ausscheidenden

Ingenieure nicht decken wird, zeigt sich der VDI angesichts der jüngsten Berechnungen des Sachverständigenrats für Integration und Migration besorgt. Danach haben seit dem Jahr 2003 nahezu 180.000 Fachkräfte Deutschland verlassen, darunter vor allem Ingenieure. „Deutschland braucht ein besseres Standortmarketing. Wir dürfen dieses hochqualifizierte Personal nicht einfach davon ziehen lassen“, mahnt Fuchs.

„Ingenieurarbeitsmarkt in Hessen – Der Ingenieurmonitor des Monats“ Mai beleuchtet das Bundesland Hessen. Das Angebot offener Stellen ist mit 4.000 auf nahezu gleich hohem Niveau wie im Vormonat verblieben. Auch hier zeigt sich ein hoher Bedarf an Maschinen- und Fahrzeugbauingenieuren – im Schnitt rund 45 Prozent der offenen Stellen, die insbesondere in der Chemie- und Pharmaindustrie sowie in der Metallindustrie gefragt sind. Der größte industrielle Arbeitgeber Hessens ist die Elektrobranche, deren große Nachfrage nach Ingenieuren sich in dem vergleichsweise hohen Anteil an Stellen für Elektroingenieure niederschlägt. Die Ingenieurücke ist in Hessen zwar auch rückläufig, betrug aber im Mai 2009 immer noch rund 2.700 Personen.

Monatlich aktuelle Daten: Ingenieurmonitor des VDI und IW Köln

Der „Ingenieurmonitor“ liefert monatlich umfangreiche Daten und Fakten zum Ingenieurarbeitsmarkt und wirft jeweils ein Schlaglicht auf ein Bundesland oder eine Region. Betrachtet werden sowohl das gesamtwirtschaftliche Stellenangebot im Ingenieursegment, Arbeitslosenzahlen und Fachkräftelücken als auch Vergleiche zum Vormonat gezogen. Außerdem fokussiert der Ingenieurmonitor in einer Region den Ingenieurarbeitsmarkt und zeigt die Entwicklungen über die letzten 9 Jahre auf. Der Monitor ist kostenlos erhältlich und kann online (www.vdi.de/studien) oder als Broschüre abonniert werden. Die Zusammenstellung wird vom VDI in Kooperation mit dem Institut der deutschen Wirtschaft in Köln angeboten.

<http://www.vdi.de/index.php?RDCT=fae35578989cf09ced25>

Eine Mitgliedschaft im VDI hat viele Vorteile.

Sie wissen das!

Weiß Ihr Kollege es auch?

2. SaarLandBall

2. SaarLandBall 2009 am Samstag, den 19.09.2009 um 20.00 Uhr in der Congresshalle Saarbrücken mit Unterstützung des VDI BV-Saar und einem besonderen Schmanckerl für unsere Mitglieder

„Wenn 3 große, renommierte Saarländische ADTV-Tanzschulen etwas auf die Beine stellen wollen – dann soll etwas Großartiges daraus werden!“ Mit diesem Satz ließ sich schon im vergangenen Jahr bei der Premiere des 1. SaarLandBalles das beschreiben, was die ADTV-Tanzschulen BOOTZ-OHLMANN in Saarbrücken, Eppelborn, Heusweiler und Völklingen, GOEBEL in Homburg sowie SCHMITT in St. Ingbert am 19. September 2009 zum 2. Mal in der Saarländischen Landeshauptstadt veranstalten werden.

Im Rahmenprogramm des 2. SaarLandBalles 2009 werden verschiedene Tanzshows von Kindertanzen, Hip Hop, Dance 4 Fans bis hin zu Salsa, Steptanz und Rock'n Roll zu sehen sein. Auch Shows zur Musik bekannter Musicals bis hin zu Michael Jackson wird es geben.

Zum Tanzen gibt es ausreichend Gelegenheit. Die Veranstalter sind besonders stolz darauf, dass sie mit dem bekannten Kim & Kas Gala- und Showorchester einen Garanten für erstklassige, internationale Tanzmusik im Großen Saal der Congresshalle gewinnen konnten. Doch

auch für aktuellste Rhythmen wird mit einer großen Disco, die mit den DJ's der verschiedenen Tanzschulen besetzt sein wird, gesorgt.

Für VDI Mitglieder gibt es eine besondere Überraschung: Jedes VDI-Mitglied, das mit seinem Ausweis in einer der drei Vorverkaufstellen erscheint, erhält eine Karte mit einer Ermäßigung von 20,- Euro.

Diese Aktion ist auf **eine** Karte pro Mitglied beschränkt. Die Ermäßigung gibt es nur bei Vorlage eines **aktuellen** Mitgliedsausweises.

Karten zum SaarLandBall am 19.09.2009 um 20.00 Uhr in der Congresshalle Saarbrücken gibt es im Vorverkauf zum Preis von 20,- und 25,- Euro **nur** bei den beteiligten 3 Tanzschulen (Adressen siehe unten). Über die Geschäftsstelle sind keine Karten verfügbar.

Wir wünschen allen Mitgliedern, die am SaarLandBall teilnehmen wollen, einen schönen und vergnüglichen Abend.

Vorverkaufstellen:

ADTV Tanzschule Bootz-Ohlmann

Brauerstr. 12
66123 Saarbrücken
0681-371161
www.saardance.de

ADTV Tanzschule Schmitt

Grubenweg 2b
66386 St. Ingbert
06894-381184
www.tanzschule-schmitt.de

ADTV Tanzschule Goebel

Nikolausstr. 12
66424 Homburg
06841-74444
www.tanzschulegoebel.de

Fraunhofer-Talent-School

Vom 21.-23. Oktober 2009 findet bei Fraunhofer UMSICHT in Oberhausen die Fraunhofer-Talent-School für naturwissenschaftlich-technisch interessierte Oberstufenschülerinnen und Schüler statt. Erfahrene Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler führen die jungen Talente in drei Workshops in die Themen Bionik, Biokraftstoffe und Energieversorgung in Theorie und Praxis ein.

Ansprechpartnerin bei Fraunhofer Academy/Weiterbildung ist Dipl.-Päd. Stefanie Henke; sie ist zu erreichen unter Telefon +49 208 8598-1104, Fax +49 208 8598-1290 oder per Mail: stefanie.henke@umsicht.fraunhofer.de.

Neuzugänge

Matthias Albrecht • Saarbrücken
 Simone Beckers • Saarbrücken
 Jutta Bürger • Saarbrücken
 Jochen Diehl • Heusweiler
 Dominique Dinger • Saarlouis
 Kerstin Domin • Saarbrücken
 Dominik Foss • Wadgassen
 Benedikt Gerber • Saarbrücken
 Sebastian Gorges • Saarlouis
 Sylvia Hartmann • Friedrichsthal
 Stefan Hey • Losheim
 Jens-Christian Hinsberger • Freisen
 Tobias Jung • St. Wendel
 Pascal Klein • Saarbrücken
 Martin Löffler • Saarbrücken
 Carmen Merziger • Losheim
 Michaela Müller • Saarbrücken
 Christian Mues • Saarbrücken
 Daniela Petri • Perl
 Jorge Rafael Velayarce • Saarbrücken
 Michael Reiser • Saarbrücken
 Sarah Rossbach • Trippstadt
 Sebastian Stadler • Schmelz
 Roman Tomek • Schmelz
 Thies-Uwe Trapp • Homburg
 Martin Weber • Saarbrücken

Wir trauern um

Herrn Dipl.-Ing.

Wolfgang Deiters

70 Jahre

Uhlandstraße 6
 66265 Heusweiler

Geburtstage

93 Dipl.-Ing.(FH) Alfred Lang, 12.08.
 Völklingen
90 Dipl.-Berg-Ing. Robert Roth, 07.09.
 Saarbrücken
88 Dipl.-Ing. Walter Krennich, 10.09.
 Eppelborn
86 Ing. (grad.) Albert Bähr, Ottweiler 24.10.
85 Dipl.-Ing.(FH) Christian Ulrich, 04.10.
 Kirkel
 Dipl.-Ing. Wolfgang Carl Krüger, 18.10.
 Saarbrücken
 Dr. agr. Hermann Roschach, Kirkel 29.10.
84 Ing. Klaus Herrig, St. Ingbert 20.08.
 Dipl.-Ing. Raimund Klis, 10.10.
 Großrosseln
 Ing. Wilhelm Klauck, Riegelsberg 14.10.

Impressum

VDI Info Verein Deutscher Ingenieure
 Bezirksverein Saar e.V.

Herausgeber: VDI Bezirksverein Saar e.V.
 Prof. Dr.-Ing. Walter Calles

Redaktion: Erich Max Dipl.-Wirt.-Ing.
 Roland IBle Dipl.-Ing. (FH)
 Dipl.-Ing. Rudolf Klasen

Herstellung: konkret.mediaservice
 Erwin Hofer, Saarlouis,
 Tel. 0 68 31 / 966 98 90
 www.konkretms.de

Anzeigen: Geschäftsstelle des
 VDI Bezirksverein Saar e.V.
 Tel. 0 68 37 / 9 17 20

Es gilt die Anzeigenpreisliste vom 01.08.03

Die veröffentlichten Beiträge sind urheberrechtlich geschützt. Für gewerblich hergestellte oder benutzte Kopien ist eine Gebühr an die VG Wort zu zahlen.

Ing. (grad.) Heinz Schaal, 23.10.
 Schwalbach
81 Dipl.-Ing. Manfred Rossbach, 23.09.
 Sulzbach
80 Ing. Bernhard Pröbsting, 19.08.
 Zweibrücken
 Dipl.-Ing. Otmar Schön, Bexbach 09.09.
 Dipl.-Ing. Karlheinz Guhl, Perl 16.09.
 Dipl.-Ing. Günther Eder, 10.10.
 Neunkirchen
75 Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Weber, 13.09.
 Saarbrücken
 Dr. rer. Nat Heinz Malter, 22.09.
 Spiesen-Elversberg
 Dipl.-Ing. Heinz Albert, 29.10.
 Zweibrücken
70 Dipl.-Ing. Karl Forster, 03.09.
 Schiffweiler
 Ing. (grad.) Bernd Philipp Hand, 28.09.
 St. Wendel
6 5 Dipl.-Ing. Kurt Dieter Grammes, 06.09.
 Beckingen
 Dipl.-Ing. Peter Adams, Bexbach 15.09.
 Dipl.-Ing. Christian Plischke, Kirkel 09.10.
 Prof. Dr.-Ing. Franz-Jürgen Müller, 26.10.
 Blieskastel
60 Dipl.-Ing. (FH) Karl-Heinz Welsch, 02.08.
 Blieskastel
 Ing. (grad.) Hans Peter Nagel, 03.08.
 Spiesen-Elversberg
 Dipl.-Wirt. Ing. Walter Paul, 04.08.
 Blieskastel
 Ing. (grad.) Herbert Wegener, 31.08.
 Homburg
 Gerhard Vreden, Schwalbach 07.09.
 Dr. Rolf Strothmann 11.09.
 Saarbrücken
 Dipl.-Ing. Waldemar Rau, 04.10.
 St Wendel
 Dipl.-Inform. Karlheinz Gross, 09.10.
 Saarbrücken
 Dipl.-Ing. Bernd Straßburger, 16.10.
 Saarbrücken
 Dipl.-Ing. Alfred Hornung, Homburg 21.10



Am Ingenieurtag Saar-Lor-Lux in Metz am 24. Oktober 2009 nehme ich teil.

Mitgliedsname _____ Mitgliedsnummer _____ Geburtsdatum _____

Straße, Hausnummer _____ PLZ, Ort _____

Telefon _____ E-Mail _____

Namen der Begleitpersonen _____

Anzahl der Personen: _____ à 35,00 EUR = _____ EUR Summe = _____ EUR

Anzahl Studenten: _____ à 25,00 EUR = _____ EUR Summe = _____ EUR

Datum _____

Unterschrift _____

Betrag bitte überweisen an:

VDI BV Saar, Betr.: Ingenieurtag 2009
 Postbank Saarbrücken,
 Kto.: **7334-665**, BLZ: **590 100 66**

FDI präsentiert junge Forscher – FDI présente des jeunes chercheurs

Die FDI möchte jungen Forschern aus der Region Saar-Lor-Lux ein Forum bieten, ihre Arbeiten einem breiteren Publikum vorzustellen. Den Auftakt in diesem Reigen machte der BV Saar mit einer Veranstaltung am 20.06.09, der entsprechende im Herbst 2009 bei unseren luxemburgischen und im Frühjahr 2010 bei unseren lothringischen Freunden folgen werden.



Anstelle der ursprünglich geplanten Einzelveranstaltung ergriffen wir die einmalige Gelegenheit, unsere regionale Veranstaltung in die bundesweiten Aktionen Tag der Technik 2009 und Wissenschaftssommer zu integrieren, der in diesem Jahre in Saarbrücken stattfand. Hierbei wurde Interessantes aus Wissenschaft und Technik eine Woche lang auf dem Tblisser Platz in einer Zeltstadt demonstriert. Im Rahmen der guten Zusammenarbeit hatte die HTW uns dankenswerterweise Platz auf ihrem Stand zur Verfügung gestellt, und das zum Auftakt der Wissenschaftswoche.

In seinem Vortrag

Autofahren mit Gas – eine Alternative zu Benzin und Diesel?

stellte B. Eng. Jochen Diehl (VDI) die aktuellen Entwicklungen und seine Arbeiten in der Forschungsgruppe Automotive Powertrain der

HTW unter Leitung von Prof. Dr.-Ing. Thomas Heinze auf dem Gebiet der Flüssiggas (LPG) – Antriebe vor. Dieses Brennstoff- und Motorenkonzept, das in anderen Ländern (B, NL) seit langem verbreitet ist, findet nun auch in Deutschland zunehmend größere Beliebtheit. Besonders für Vielfahrer bietet es eine preiswerte Alternative zu Benzin- oder Dieselmotoren.

Mit einem Geschwindigkeitsrekord von 303,6 km/h im Projekt „v300plus“ demonstrieren die Arbeiten deutlich, dass entsprechend hohe Leistungen durch Modifikation herkömmlicher Motoren möglich sind. Größeres Interesse als hoher Leistungen mit LPG zeigte das Publikum an den jüngeren Arbeiten im Projekt „CO2-100minus“ an kleineren Fahrzeugen, mit dem Ziel, Kosten, Verbrauch und damit den CO2-Ausstoß auf deutlich unter 100 g/km zu reduzieren. Hier konzentrieren sich die Arbeiten von Herrn Diehl u.a. auf intelligentere, besser an LPG angepasste Motorsteuerungen, die Möglichkeit, ohne Benzin, also nur mit Autogas zu star-



ten und so die Vorteile einer Start-Stopp-Automatik voll auszunutzen.

Diese heutzutage nachgefragten Entwicklungen von Herrn Diehl werden von in- und ausländischen Unternehmen sowie öffentlich gefördert.

Über den Vortrag hinaus bot Herr Diehl dem Publikum über den ganzen Tag die Möglichkeit, sich auch anhand der ausgestellten Komponenten und eines Versuchsfahrzeugs über die Details und Möglichkeiten von Flüssiggasantrieben informieren. Walter Calles

VDI SuJ-Saar auf der Hannovermesse 2009

Die diesjährige Exkursion der SuJ-Saar fand vom 23.-24.04. statt. So wie in den Jahren davor nahmen wieder einige technikbegeisterte Studenten und Jungingenieure daran teil. Der VDI bot am Messestand die Möglichkeit, sich umfangreich zu den Themen Beruf und Karriere beraten zu lassen. Neben einer persönlichen Fachberatung, Teilnahme an Business Talks und Assessmentcenter-Training konnte man sich auch professionelle Bewerbungsfotos machen lassen. Die Hannovermesse 2009 stand unter dem Thema „Energieeffizienz“, welche bei immer knapper werdenden Ressourcen und stetig stei-

genden Energiepreisen immer wichtiger wird. Gerade für Studenten und Jungingenieure bot die Messe eine einmalige Gelegenheit, um sich über den neuesten Stand der Technik und die Trends von morgen zu informieren. Abschluss und Highlight der SuJ-Exkursion war die Career-Night am VDI-Stand. Bei freien Getränken und Partystimmung konnten Kontakte zur Industrie und anderen Studenten geknüpft oder gepflegt werden. 2010 wird es wieder eine Messefahrt nach Hannover geben zu der wir Euch schon heute herzlich einladen. Infos unter <http://www.vdi.de/suj-saar> (sr.)



Antwort – Anmeldung zum 24. Ingenuerntag SAAR-LOR-LUX am 24. Oktober 2009 in Metz

An den
Verein Deutscher Ingenieure
Bezirksverein Saar e.V.
– Geschäftsstelle –
Kerlinger Weg 1a
D-66798 Wallerfangen

Bitte anmelden bis 1. Oktober 2009

Da die Anzahl der Teilnehmer begrenzt ist, werden die Anmeldungen in der Reihenfolge des Eingangs bei der Geschäftsstelle berücksichtigt!

Datum	Zeit	Ort	Thema	Referent	Veranstalter
Do 13.08.09	19.00 Uhr	Kurzfristig, nach Wetterlage	Stammtisch		AK SuJ
Di 08.09.09	18.00 Uhr	HTZ Burbach	Managementsystem 2.0 auf Wiki-Basis	Karoline Kraus, TQU, Ulm	AK QM, DGQ Regionalkreis Saar
Do 10.09.09	19.00 Uhr	Tante Maja, St. Johanner Markt, SB	Stammtisch		AK SuJ
Do 10.09.09 - Fr 11.09.09		HTZ - Burbach (ehem. ZIP)	Kongress zur Anwendung der Bionik		AK BMT (Bionik), BEN
Do 08.10.09	19.00 Uhr	Stiefelbräu, St. Johanner Markt, SB	Stammtisch		AK SuJ
So 10.10.09 - So 17.10.09		Dubai, V.A.E.	Mitglieder-Exkursion: Fachexkursion nach Dubai Reiseanmeldung/Rückfragen beim Leiter der Bezirksgruppe		BZG MZG
Sa 24.10.09	ganztägig	Metz	Ingenieurtag SAAR-LOR-LUX		VDI BV-Saar

Adressen

Vorsitzender des BV-SAAR

Prof. Dr.-Ing. Walter Calles
Goebenstraße 40
66117 Saarbrücken
eMail: calles@htw-saarland.de

Bezirksgruppen

IGB Bezirksgruppe Ost-Saar
N.N.

MZG Bezirksgruppe Untere Saar

Dipl.-Ing. Wolfgang Roszbach
Am Scheifberg 13 · 66687 Wadern
Tel. 06874 7975 · Fax 06874 7976
eMail: wrossbach@t-online.de

WND Bezirksgruppe Nord-Saar

Dipl.-Ing. Karl J. Schuhmann
Trierer Straße 31 · 66640 Namborn
Tel. 06851 4493 oder 0178 7101787
eMail: schuhmann.karljosef@vdi.de

Arbeitskreise

ADB Produktionstechnik

Dr.-Ing. Nikolaus Fischer
Heidenkopferdell 26 · 66123 Saarbrücken
Tel. 0681 357565 oder 0179 5131900
eMail: fischer.niko@vdi.de

AGU Abfallwirtschaft, Gewässer und Umweltschutz

Dipl.-Ing. Stephan Mayer
Schloßbergstraße 69 · 66440 Blieskastel
Tel. 06842 507946
eMail: stephan.mayer@eon-energie.com

BMT Bionik und Medizintechnik

Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Weber
HTW Hochschule für Technik und Wirtschaft
Waldhausweg 14 · 66123 Saarbrücken
Tel. 0681 5867675
eMail: hjweber@htw-saarland.de

EKV Entwicklung, Konstruktion, Vertrieb

Konstr.-Ing. Dieter Piro
Eichendorffstraße 16, 66386 St. Ingbert
Tel. 06894 8312 · Fax 06894 9557881
eMail: dieter.piro@web.de

ET Energietechnik

Dr.-Ing. Sascha Kühn
St.-Ingberter-Straße 75 · 66123 Saarbrücken
Tel. 0681 9102350 · Fax 0681 9102351
Mobil: 0179 7059815
eMail: kuehn.sascha@vdi.de

JuT Jugend und Technik

Prof. Dr.-Ing. Dieter Arendes
HTW Hochschule für Technik und Wirtschaft
Waldhausweg 14 · 66123 Saarbrücken
Tel. 0681 5867586 · Fax 0681 5867507
eMail: dieter.arendes@htw-saarland.de

QM Qualitätsmanagement

Dipl.-Ing. Jürgen Schneider
Am Weiherberg 8
66564 Ottweiler/Lautenbach
Tel. 06858 6419, Mobil: 0151 14047921
eMail: juergen.schneider@vdi.de

SuJ Studenten und Jungingenieure

Dipl.-Ing.(FH) Torben Wolfanger
Blumenstraße 30 · 66111 Saarbrücken
Tel. 0681 9902279
Mobil 0160 90756266
www.vdi.de/suj-saar

TGA Techn. Gebäudeausrüstung

Dipl.-Ing. Roger Wassmuth
Jahnstraße 20 · 66773 Schwalbach
Tel. 06834 568408, Fax 06834 568496
eMail: rwi@wassmuth-ingenieure.de

W Werkstofftechnik

Dipl.-Ing. Robert Frauendorfer
2, rue Jean Burger
57350 Stiring Wendel
Tel. 0681 6388716 u. 0033 (0) 387850253
eMail: frauendorfer@gmx.de

Vertrauensmann der VDI-Ingenieurhilfe e.V.

Dipl.-Ing. Rudolf Klasen
Lärchenweg 12 · 66663 Merzig
Tel./Fax 06861 3729
eMail: r.a.klasen@web.de

VDI BV Saar Geschäftsstelle

Kerlinger Weg 1a · 66798 Wallerfangen
Telefon 0 68 37/9 17 20 · Telefax 9 17 21
eMail: bv-saar@vdi.de · www.vdi-saar.de
Bankverbindung: Postbank Saarbrücken
BLZ 590 100 66 · Konto 733 466 5

VDI-Info Redaktion:

Telefon 0 68 36/91 99 73 · Fax 0 68 36/91 99 74
eMail: maximumm@t-online.de

**Redaktionsschluss für die Ausgabe
Nov./Dez. 2009 ist der 30.09.09**