



INGENIEUR - VEREINIGUNG CUXHAVEN

Cuxhaven, den 03. April 2006

3/2006

Liebe Kollegin, lieber Kollege,

Ihre Ingenieur-Vereinigung meldet sich nach Frühlingsanfang mit zwei besonderen Veranstaltungen zurück, nämlich einer Besichtigung in Lemwerder und einer Reise nach Malmö in Schweden. Weiterlesen lohnt sich!

**Reise zu den Traumschiffbauern in Lemwerder
Besichtigung der Werft Abeking und Rasmussen
am Freitag, den 28. April 2006.**

Unser Kollege Heinrich Homann hat für uns diese besonders interessante Besichtigung vorbereitet.

Abfahrt ist um 14.00 Uhr vom Rathaus in Cuxhaven mit dem Maass-Bus. Wir werden die Weser per Tunnel queren und nach Ankunft, bei einer Tasse Kaffee oder Tee, den vom Vorstand gespendeten Butterkuchen genießen.

Man wird uns die Firmengeschichte der 1907 gegründeten Werft näher bringen. Auf der weltberühmten Werft werden von Anbeginn nicht nur Segelyachten und motorisierte Traumschiffe gebaut. Hier wurden und werden Minensucher, die Rettungskreuzer der DGzRS, Patrouillenboote, Katamarane für die Fahrgastschiffahrt und modernste SWATH-Schiffe (SmallWaterplane TwinHull), Doppelrumpfer, wie unsere Lotsenversetzer, gebaut. Die Werkstoffpalette reicht immer noch von Holz über Stahl und Aluminium bis zu Faserverbundstoffen. Aus letzterem Werkstoff wurde einer der größten Windmühlenflügel (40 m lang) gebaut. Wie man all das macht, wird man uns zeigen.

Zur Abendpause „verholen“ wir Weser abwärts nach Bremerhaven zum Schaufenster Fischereihafen, denn dort wird die „Fischparty 2006“ gefeiert. In Fiedlers Aalkate sind für uns Plätze reserviert.

Wir können wählen:

*Seelachsfilet
mit Kartoffelsalat und Salatbeilage*

*Räucherfischteller
Makrele, Heilbutt, Räucherlachs und Räucherforelle, dazu Bratkartoffeln*

*Schweineschnitzel „Jäger Art“
Champignons in Rahm, Bratkartoffeln, gemischter Salat*

Das gewünschte Menü wird im Bus abgefragt. Getränke bitte bei der Bedienung begleichen.

Ein Kostenbeitrag in Höhe von **19,50 EURO/Person** wird während der Fahrt eingesammelt.

Jetzt müssen Sie sich nur noch anmelden, und zwar bis Freitag, den 21. April 2006 unter der Telefon-Nr. 04721/506 164 oder 04721/506 165 (Eustermann/Grantz).

Gäste sind herzlich willkommen!

Hier nun die zweite Einladung! Wir wollen gemeinsam nach Malmö fahren und uns den „Turning Torso“ des Architekten Santiago Calatrava ansehen!

Unser 1. Vorsitzender Herbert Tiedemann hat diese Reise für uns vorbereitet.

Reise nach Malmö
vom 29.09.2006 bis 03.10.2006

Das Hotel



Radisson SAS Malmö

Das Radisson SAS Hotel Malmö ist ein ****-Hotel in unmittelbarer Nähe von Einkaufs- und Unterhaltungsmöglichkeiten und dem Geschäftsviertel von Malmö, Schwedens Tor nach Europa. Die drittgrößte schwedische Stadt gilt mit ihren über 30 Galerien als die Kunststadt Schwedens, und die malerische Altstadt ist nur 15 Minuten vom Hotel entfernt. Malmö hat die vielfältigen Angebote einer Großstadt und die gemütliche Atmosphäre einer Kleinstadt, die sich auch im Radisson SAS Hotel in Malmö widerspiegelt. Das Hotel in Malmö bietet sowohl aufmerksamen Service, Ambiente als auch alle wünschenswerten Annehmlichkeiten.

Das Radisson SAS Hotel Malmö bietet 225 geräumige Gästezimmer und Suiten. Die Gästezimmer sind mindestens 43 m² groß. Im Hotelrestaurant Thott's kann man wunderbar essen und trinken. Seine Innenausstattung stammt teilweise aus dem ältesten Fachwerkhaus Malmö's aus dem 16. Jahrhundert. Das Radisson SAS Malmö ist das ideale Zuhause, wenn man diese charmante Stadt besucht. Das Hotelpersonal beeindruckt durch seine Freundlichkeit, Diskretion und perfekten Service. Es steht seinen Gästen gerne mit Rat und Tat zur Seite. Exklusive Restaurants, Einkaufs- und Unterhaltungsmöglichkeiten befinden sich ganz in der Nähe.

Reiseablauf – Vorschlag!!!!

1. Tag: Anreise

Gegen **05.00 Uhr** ab Cuxhaven. Über Hamburg Anfahrt nach Puttgarden. Geplante Fährüberfahrt um **ca. 10.00 Uhr**. Ankunft in Rodby: **ca. 11.00 Uhr**. Weiterfahrt nach Kopenhagen. Überfahrt über die Öresundbrücke. Ankunft Malmö ca. **18.00 Uhr**.
Zimmerverteilung. Abendessen.

2. Tag: Malmö (Vorschlag)

Nach dem Frühstück treffen Sie einen Reiseleiter, der Ihnen die schönsten Seiten von Malmö auf einer zweistündigen Stadtrundfahrt zeigen wird. Anschließend haben Sie Zeit, um durch die Innenstadt zu flanieren oder ein Mittagessen einzunehmen. Anschließend stehen Ihnen viele Möglichkeiten offen: Malmö Schloss, **Turning Torso des Architekten Santiago Calatrava**,

3. Tag: Kopenhagen (Vorschlag)

Nach dem Frühstück entdecken Sie Kopenhagen. Ein Reiseleiter wird Sie um **09.00 Uhr** am Hotel treffen und den ganzen Tag begleiten (bis 17 Uhr). Über die Öresundbrücke erreichen Sie die Hauptstadt Dänemarks und lernen diese auf einer Rundfahrt etwas kennen. Anschließend viel Zeit zur freien Verfügung. Die Rückfahrt führt über die Fähre Helsingör - Helsingborg.

4. Tag: Nach Absprache

5. Tag: Heimreise

Genießen Sie noch einmal das reichhaltige Frühstücksbuffet in Ihrem Hotel. Nach dem Frühstück treten Sie die Heimreise an, **ca. 08.00 Uhr**. Sie fahren nach Trelleborg und verlassen Schweden um 10 Uhr auf der Fähre. Um 17.15 Uhr erreichen Sie Travemünde und treten den endgültigen Heimweg an.

Damit niemand zu Hause frühstückt: Es gibt Frühstück im Bus!

Reisekosten: im DZ pro Person 495,- EURO; EZ-Zuschlag pro Person 160,- EURO

Um die Reise planen zu können, ist eine verbindliche Anmeldung bis zum 30.04.2006 erforderlich unter der Telefon-Nr. 04721/506 164 oder 04721/506 165

(Eustermann/Grantz).

Gäste sind herzlich willkommen!

Weitere Mitteilungen

Neues Mitglied

*Wir begrüßen recht herzlich als **neues Mitglied** in der Ingenieur-Vereinigung Cuxhaven: Herrn **Helge Dunker**, geb. am 02.12.1978 in Bremerhaven. Wohnort: Koggenweg 1 B, 21762 Otterndorf.*

Herr Dunker studierte an der Fachhochschule Hannover in Nienburg Bauingenieurwesen und arbeitet als Bauingenieur bei der Fa. Baumeister Wilhelm Lüdke in Cuxhaven.

Besondere Geburtstage

feierten die nachfolgenden Kolleginnen und Kollegen:

*am 04.01.2006 Kollegin **Waltraut Nawitzki**, 55 Jahre;*

*am 25.02.2006 Kollege **Hans-Heinrich Dammann**, 70 Jahre;*

*am 04.03.2006 Kollege **Dr. Hans-Adolf Groth**, 88 Jahre;*

*am 07.03.2006 Kollege **Reinhart Kühn**, 80 Jahre;*

*am 07.03.2006 Kollege **Paul Schmertmann**, 70 Jahre;*

*am 10.03.2006 Kollege **Hermann Meinheit**, 60 Jahre;*

*am 13.03.2006 Kollege **Werner Rusch**, 55 Jahre;*

*am 14.03.2006 Kollege **Jürgen Schmidt**, 55 Jahre;*

*am 14.03.2006 Kollege **Peter Schwerlinski**, 50 Jahre;*

*am 17.03.2006 Kollege **Hartwig Meyer**, 40 Jahre;*

*am 27.03.2006 Kollege **Hans-Werner Schier**, 83 Jahre;*

*am 28.03.2006 Kollege **Erich Meyer**, 70 Jahre;*

*am 03.04.2006 Kollege **Gerhard Mußfeld**, 70 Jahre;*

Der oben genannten Kollegin und den Kollegen übermitteln wir zu ihren besonderen Geburtstagen nachträglich die allerherzlichsten Glückwünsche.

Rückschau

Jahreshauptversammlung am Donnerstag, den 16.03.2006

28 Kollegen und eine Kollegin konnte der 1. Vorsitzende Herbert Tiedemann zu der diesjährigen Jahreshauptversammlung 2006 begrüßen.

In seiner Begrüßungsansprache dankte er allen Personen, die dazu beigetragen haben, dass zahlreiche Veranstaltungen organisiert und durchgeführt werden konnten.

Nach Verlesen der Niederschrift über die Jahreshauptversammlung 2005 (Kollegin G. Landvogt), Vortragen des Kassenberichtes (Kollege T. Grantz), dem Tätigkeitsbericht (Kollegin G. Landvogt) und dem Bericht des 1. Kassenprüfers (Kollege Rolf Börner) schlug der Kollege Hubert Osterndorf vor, dem Vorstand Entlastung zu erteilen. Die Versammlung erteilte ohne Gegenstimmen Entlastung.

Satzungsgemäß traten zurück der 1. Vorsitzende (Kollege H. Tiedemann), der 2. Schriftführer (Kollege M. Brütt), der 1. Kassenwart (Kollege T. Grantz). Für alle drei Vorstandmitglieder wurde Wiederwahl vorgeschlagen. Die Kollegen wurden ohne Gegenstimmen wiedergewählt.

Der Vorstand der Ingenieur-Vereinigung setzt sich wie folgt zusammen:

1. Vorsitzender	Kollege Herbert Tiedemann
2. Vorsitzender	Kollege Holger Eustermann
1. Schriftführer	Kollegin Gabriela Landvogt
2. Schriftführer	Kollege Matthias Brütt
1. Kassenwart	Kollege Thorsten Grantz
2. Kassenwart	Kollege Berthold Eckhoff
Pressewart	Kollege Joachim Dingler

Als 2. Kassenprüfer wurde der Kollege Thomas Kutz vorgeschlagen und ohne Gegenstimmen gewählt. Der 1. Kassenprüfer ist satzungsgemäß der bisherige 2. Kassenprüfer, der Kollege Herbert Pape.

Der Jahresbeitrag bleibt unverändert 42.- EURO und die Aufnahmegebühr beträgt 10.- EURO.

Der Ältestenrat wird in folgender Zusammensetzung von der Versammlung bestätigt:

Kollege Hubert Osterndorf

Kollege Ernst Schöning

Kollege Walter Hagenah

Kollege Siegfried Beilfuß

Kollege Harald Ahrens

Kollege Herbert Tiedemann (satzungsgemäß als 1. Vorsitzender)

Die goldene Vereinsnadel für 25jährige Mitgliedschaft wurde an den Kollegen Holger Eustermann überreicht. Der Kollege Karl-Heinz Engel erhält die Ehrennadel für 40jährige Mitgliedschaft.

Den nicht anwesenden Kollegen wird die Nadel zugeschickt.

Hubert Osterndorf reicht einen schriftlichen Antrag ein bezüglich Änderung der Satzung zum Erwerb der Mitgliedschaft in § 4. Die Abstimmung ergibt: § 4 wird geändert wie folgt: „Über die Aufnahme entscheidet der Vorstand“.

Nach einem Überblick über die im Jahr 2006 geplanten Veranstaltungen beendete der 1. Vorsitzende Herbert Tiedemann den offiziellen Teil der Jahreshauptversammlung.

Anschließend sahen wir in einen interessanten Bildervortrag von unserem Kollegen Peter Seidenkranz über seine Reise nach Ost-Australien. Herzlichen Dank!

Vorschau

Unser Kollege Heinrich Homann weist auf die folgende Veranstaltung hin:

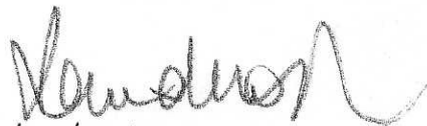
Am Freitag, den 12. Mai 2006 um 18.15 Uhr findet in der Petrikerkirche ein Benefizkonzert zu Gunsten der Telefon-Seelsorge Elbe-Weser statt. Unter anderem sind dort die Büttpedder und der Seemannschor zu hören. Der Eintritt ist frei!

Blaufahrt am Samstag, den 10.06.2006

Hierzu wird noch gesondert eingeladen.

Mit freundlichen Grüßen

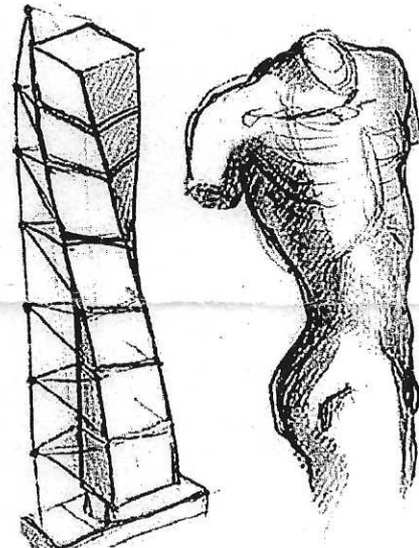
Ihre Ingenieur-Vereinigung Cuxhaven



Landvogt

(Schriftführerin)

TURNING TORSO



Entwurfsskizze des Architekten Santiago Calatrava.
„Der Apartment-Turm ist als freistehende Skulptur
zu verstehen, die vom menschlichen Körper inspiriert ist.“

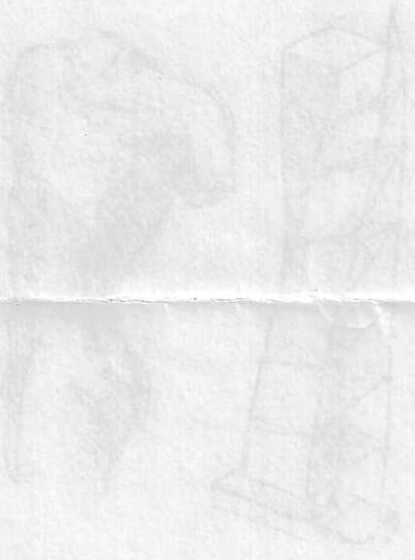
Albert Einstein's theory of relativity states that the speed of light is constant in all reference frames. This means that the laws of physics are the same for all observers, regardless of their relative motion. The theory of relativity has been experimentally verified and is one of the most successful theories in physics.

The theory of relativity has many applications in modern physics, including the study of black holes, the expansion of the universe, and the behavior of particles at high speeds. It is a fundamental part of our understanding of the universe.

Special Theory of Relativity

The special theory of relativity is a part of the general theory of relativity. It deals with the physics of objects moving at constant speeds, particularly those approaching the speed of light.

THEORY OF RELATIVITY



The theory of relativity is a fundamental part of our understanding of the universe. It has many applications in modern physics, including the study of black holes, the expansion of the universe, and the behavior of particles at high speeds.