

**BLITZSCHNELL FERTIG**  
NDB arbeitete mit Volldampf  
für Blohm + Voss

Seite 02

**MESSEFIEBER**  
NDB in Sachen Ausbildung  
engagiert unterwegs

Seite 03

**JETZT WIRD UMGESTELLT**  
Termingenau Auszahlung und  
soziales Leistungspaket

Seite 04



La dolce vita – Praktikum mediterran

ZWEI AZUBIS FÜR 3 WOCHEN IN ITALIEN

## Ausbildung ohne Grenzen – Ein Erfahrungsbericht

Unter dem Motto „Fit für das Ausland“ machten wir, Michael Welle und Christoph Bredow, uns am 28.08.2011 auf den Weg nach Italien in die 1.100 km südlicher gelegene Stadt Vicenza.

Im Rahmen des „Leonardo da Vinci“ Programms erwartete uns eine der reichsten Städte Italiens, die vor allem durch den Renaissance-Architekten Andrea Palladio bekannt ist. Eine völlig neue Sprache, eine neue Kultur, fremde Personen und eine neue Umgebung sorgten für aufregende und interessante Tage.

Nach 12 Stunden Autofahrt und dem Verlust von einigen Nerven aufgrund der italienischen Fahrkünste wurden wir in unserer Gastfamilie mit einem sehr umfangreichen, traditionell italienischen Abendessen empfangen. Um das wohl größte Problem, die Sprache, etwas zu beheben, bekamen wir in unserer ersten Woche in Vicenza einen italienisch Crashkurs sowie einen kleinen Einblick in die italienische Kultur. Nach einem „Bewerbungsgespräch“

bei der italienischen Elektrofirma „Primetech“ absolvierten wir dort ein zweiwöchiges Praktikum. Dieses ermöglichte uns die italienische Arbeitsweise kennenzulernen und uns fachlich weiterzuentwickeln. Die stets sehr freundlichen Kollegen versuchten uns dabei jederzeit möglichst viel zu erklären.

Auch an den freien Tagen ließ es sich bei Temperaturen über 30°C gut aushalten. So besuchten wir unter anderem Venedig, Verona und Sirmione. Wir waren begeistert von Land und Leuten und können jedem, dem sich diese Möglichkeit bietet, nur empfehlen nicht zu zögern und die große weite Welt zu erkunden.

Ein besonderer Dank geht an die Firma NDB in Werder, die uns diese „Berufsbildung ohne Grenzen“ ermöglichte.

Christoph Bredow

## Editorial

Bewegte Bilder vermitteln oftmals mehr Informationen und Emotionen, als gedruckte Texte und Fotos. Um unseren Kunden und Partnern neben Fakten und Zahlen einen tieferen Einblick in die Entstehung unserer Dienstleistungen geben zu können und die Gesichter hinter unserem Erfolg zu zeigen, haben wir unseren Unternehmensfilm aufwendig erneuert.

Mein Dank für dieses Projekt gilt allen Beteiligten, von den Organisatoren bis zu unseren schon sehr professionellen und kreativen Darstellern. Der neue Film ist sowohl auf unserer Homepage eingebunden als auch Bestandteil unserer neu gestalteten Werbemappen. Über den Einblick in die einzelnen Gewerke der Unternehmensgruppe hinaus, wollen wir auch zeigen, dass NDB ein attraktiver Arbeitgeber ist und somit die Begeisterung bei Schulabgängern und Fachkräften für eine Karriere bei NDB wecken.

In diesem Zusammenhang möchte ich nochmals alle Neu-NDBler begrüßen, die in den letzten Monaten als neue Kolleginnen, Kollegen oder Auszubildende bei NDB eingestiegen sind. Besonders freut mich, dass wir für jeden unserer Standorte einen Studenten/in des neuen praxisintegrierten kaufmännischen Studienganges der PFH in Stade gewinnen konnten.

Gut ausgebildetes Personal ist der wichtigste Baustein, um auch in Zukunft die hohen Qualitätserwartungen unserer Kunden erfüllen zu können. Wir brauchen weiterhin motivierte Berufseinsteiger in allen Ausbildungsberufen bei NDB. Daher investieren wir an den jeweiligen Standorten kontinuierlich in den Bekanntheitsgrad unseres Unternehmens bei potentiellen Auszubildenden, beispielsweise durch Tagesveranstaltungen an den Schulen.

Als Teil dieses Konzeptes konnten wir in Zusammenarbeit mit expert Technik den erfahrenen Motivationstrainer Paul Reinhold Linn gewinnen, um gemeinsam ab November an mehreren Schulen in Stade, Werder und Schwerin Veranstaltungen mit bis zu jeweils 300 Schülern zu dem Thema „Start ins Berufsleben“ durchzuführen. Auch hier danke ich den beteiligten Kollegen für ihren Einsatz bei der Realisierung dieser Veranstaltung.

Florian Geier

## KURZ GESAGT



### „NDB IM PROFIL“

Ein Anfang muss auch ein Ende haben, und somit auch unser Filmprojekt. Stolz können wir ihn nun präsentieren, den modularen Imagefilm. Durch das neue modulare Konzept kann ganz einfach über eine Menüsteuerung die jeweilige individuelle Sequenz zum richtigen Anlass abgespielt werden. Darüber hinaus kann jede denkbare Konstellation und Zusammenstellung realisiert werden. Einbindungen in Homepages, Blogs, Communitys und allen Web 2.0-Anwendungen sind kein Problem mehr. VGA war gestern, heute geht nichts ohne HD. Auch diesem Anspruch wurden wir gerecht und können bis zur Blue-Ray in Dolby-Digital alles möglich machen. Ein Film wäre natürlich nichts ohne Darsteller und Mitwirkende. Daher möchten wir uns noch einmal ganz herzlich bei allen Mitarbeitern für die positive und aufgeschlossene Mitwirkung bedanken. Als eine kleine Anerkennung ist für jeden Mitarbeiter eine DVD hergestellt worden und liegt zur Abholung bereit.

Thomas Schmidt

## BUNDESAGENTUR FÜR ARBEIT BRAUCHT DARSTELLER FÜR BERUFE TV

Sprache und bunte Bilder erreichen bekannter Weise besser den Konsumenten. Dieses Verhalten möchte sich auch die Bundesagentur für Arbeit zu Nutze machen und stellt in ihrem Videoportal „BERUFE TV“ über 250 Ausbildungsberufe mit einem Videoclip dar. Um ihr Portfolio über den Beruf Trockenbaumonteur/-in zu erweitern, wurde dank einer sehr professionellen Zusammenarbeit mit NDB, in kürzester Zeit ein 5-Minutenspot gedreht.

Thomas Schmidt



### HOCH HINAUS...

NDB Blitzschutz Schwerin arbeitete in schwindelerregender Höhe an der neuen Wetterradarstation Boostedt in Schleswig-Holstein. Die Anlage wurde mittels Fangmasten geschützt, um das Wetter noch besser vorherzusagen.

Elke Meis / Michael Karge



Fertigstellung – schneller als der Blitz

## GROßPROJEKT BLOHM + VOSS IN REKORDZEIT GESTEMMT

# Bereich Blitzschutz nimmt Fahrt auf

Die Blohm + Voss Industries GmbH (BVI), gegründet 1877 – damals noch als Werft Blohm + Voss – gehört zum ThyssenKrupp-Konzern, einem der größten deutschen Industrie- und Handelsunternehmen.



Renommierte Werften und Reedereien vertrauen seit Jahrzehnten auf die Erfahrung und die technologische Marktführerschaft des innovationsreichen Unternehmens mit Weltruf. Im Rahmen eines Investitionsprogramms wurden am Standort Hamburg die Dächer von 10 Hallen erneuert. In diesem Zusammenhang sollte das gesamte Blitzschutzsystem neu aufgebaut werden. Auftragsvolumen: 185.000 EUR.

Gesucht wurde ein Unternehmen, das dies innerhalb von 6 Wochen abarbeiten sollte. Die meisten Bieter winkten ab oder waren preislich uninteressant. NDB signalisierte Leistungsbereitschaft und erhielt den Zuschlag. Jetzt konnte der neu aufgestellte Blitzschutzbereich seine Leistungsfähigkeit unter Beweis stellen. Die Bauleitung übernahm Udo Siehl (energieKonzepte Berlin). Die Planung wurde von Henry Tiedemann übernommen (Blitzschutz Stade) – für den Überspannungsschutz zeigte sich Stephan Haak verantwortlich (SWS Blitzschutz Stade). Die

Montage der äußeren und inneren Blitzschutzanlage wurde mit Monteuren aus Berlin sichergestellt. Der Erdbau wurde aus Stade kommend organisiert. Allein der Überspannungsschutz hatte ein Volumen von 40.000 EUR. Hier wurde auf Verstärkung der SWS Elektro-Abteilung zurückgegriffen. „In Spitzenzeiten waren 10 Mitarbeiter vor Ort, die auf Grund von Abschaltvorgaben an zwei Sonntagen ran mussten“, so Bauleiter Udo Siehl. Da alle Räder ineinandergriffen war das Projekt fertig, ehe die erste Rechnung von Blohm + Voss bezahlt werden konnte. Das war für die Leistungsfähigkeit des neu aufgesetzten Blitzschutzbereichs ein erstes Ausrufezeichen. Das Zusammenschalten des Know-hows unterschiedlicher Bereiche, die Bereitschaft untereinander zu helfen, war bemerkenswert. Die Bauleitung des Auftraggebers zeigte sich überrascht nach der kurzfristigen Fertigstellung. An alle Beteiligten ein dickes Dankeschön, für diesen beispielhaften Einsatz!

Mark Tiedemann

## PROJEKT ERFOLGREICH ABGESCHLOSSEN

# Technologiezentrum Nordenham

Von Mitte Februar bis Ende September 2011 war NDB im Einsatz auf der anderen Seite der Weser. Die komplette Elektroinstallation und Datentechnik für den Neubau des Technologiezentrums wurden Anfang des Jahres mit einem Auftragsvolumen von 1,4 Millionen Euro bei NDB beauftragt. Das Forschungszentrum für Kunststofftechnik im Bereich Flugzeugbau und Windkraft umfasst zwei Hallen, Labortrakte und diverse Büro- und Besprechungsräume, verteilt über 3 Etagen. Viele der Büro- und Forschungstrakte sind bereits an Firmen aus den USA, Japan, Spanien und Deutschland vermietet worden. Der Bau des Forschungszentrums ist für das



Forschungszentrum schon fast komplett bezogen

Land Niedersachsen ein weiterer wichtiger Schritt in der Flugzeugindustrie. Der über 12 Millionen teure Bau wurde vom Land Niedersachsen, dem Landkreis Wesermarsch und der Stadt Nordenham gefördert. Am 29. September 2011 weihte unser niedersächsischer Ministerpräsident David McAllister das Forschungszentrum feierlich ein. Wir danken den Monteuren und Auszubildenden für ihren lobenswerten Einsatz.

Christian Tobaben / Gabi Reyelt

## NDB ALS AUSTELLER MIT VIELEN AZUBIS AM START

## Ausbildungskongress 2011 in Potsdam

Die Wirtschaftsjuvenen, bei denen auch NDB Mitglied ist, stellten am 24.09.2011 wieder einen Ausbildungskongress auf die Beine.

Diese jährlich stattfindende Veranstaltung bietet Schülern eine Möglichkeit, sich über verschiedenste Ausbildungsberufe zu informieren. Neben der Bundeswehr, ProPotsdam und Mercedes war auch NDB engagiert. Die große Gruppe an Auszubildenden aus den Bereichen Montage und Büro machten zusammen eine tolle Figur und waren mit aufsehenerregenden T-Shirts der Hingucker des Tages.

Christoph Bredow, der das Duale Studium für Energie- und Gebäudetechnik an der FH Brandenburg

für NDB absolviert und über den Tag unermüdlich Schülern und Eltern Auskünfte gab, wurde kurzfristig zur Podiumsdiskussion eingeladen und machte dort eine hervorragende Figur. Der abwechslungsreiche Stand mit Beamer, WLAN und Flyern lud zum Informieren ein und wurde reichlich genutzt. Allen Beteiligten sei an dieser Stelle gedankt, die NDB als Ausbilder mit verschiedenen Ausbildungsberufen repräsentierten und das Ganze zu einer rundum gelungenen Veranstaltung machten. Mark Tiedemann



vlnr: Christoph Bredow bei der Podiumsdiskussion · Linda Teuteberg, Mitglied im Bundesvorstand der FDP an unserem Stand · Mark Tiedemann im Gespräch mit dem Sprecher der Wirtschaftsjuvenen und dem Kochweltmeister Ronny Pietzner

### FÜR „KINDER HELFEN KINDERN“ AM START

## Schloss Seminar in Agathenburg – Sicherheit im Brandfall

Am 20.09.2011 führten wir ein weiteres Schlossseminar im frisch renovierten Schloss Agathenburg zum Thema „Sicherheit im Brandfall“ durch. Dieses hat reges Interesse bei unseren Kunden geweckt.

Wir haben es wieder geschafft, mit einer gut durchdachten Themenwahl auf Neuheiten bzw. Änderungen hinzuweisen. Speziell der Einsatz von Löschgasen zur Bekämpfung von Bränden in der Entstehungsphase weckte das Interesse unserer Gäste. Bei der Präsentation des Löschgases NOVEC-1230 wurde anhand eines praktischen Beispiels die Wirkungsweise des Gases gezeigt. Mit beeindruckendem Ergebnis! Innerhalb weniger Sekunden wurde der Brandherd vom Gas erstickt. Der Einsatz von Löschgasen kann im Zusammenspiel mit einer Brandmeldeanlage in vielen Bereichen der Elektrotechnik, wie Rechenzentren, Niederspannungsschaltanlagen, USV-Anlagen, Notstromaggregaten etc. von großem Nutzen sein. So wird ein Brandherd schon in der Entstehungsphase durch die BMA frühzeitig detektiert und kann durch gezielten Einsatz von Löschgasen optimal bekämpft werden.

Dadurch bieten sich dem Betreiber solcher Anlagen erhebliche Vorteile wie: · geringer Brandschaden · minimaler Produktionsstillstand · kaum unproduktive Lohnkosten. Zusammengefasst kann man sagen, dass durch gezielten Einsatz von Löschgasen die Aufrechterhaltung der Arbeits- und Produktionsabläufe gewährleistet wird. Wir versprechen uns für diese zukunftsweisende Technologie potenzielle Absatzmöglichkeiten und werden diese in unser Angebotsportfolio integrieren. Somit wird NDB auf diesem Gebiet seinen Beitrag dazu leisten, Arbeitsplätze sicherer zu machen und Werte und Güter besser zu schützen. Für die freundliche und fachmännische Unterstützung bedanken wir uns bei den Referenten: Herr Gunther Joost und Herr Steffen Hahn, Fa. Hekatron; Herr Dipl.-Ing. Martin Pawelzik, Fa. Kitte; Herr Dipl.-Ing. Eike Romer, Fa. Hans E. Wahle

Frank Behrens

### UPDATES BEI NDB

#### AZUBIS ZUR AUSBILDUNG IM SAZ



Um die Ausbildung der Elektriker für Energie- und Gebäudetechnik qualitativ zu erhöhen, wurden

in diesem Jahr die neuen Azubis der NDB Elektro- und Kommunikationstechnik GmbH vor ihrem ersten Baustelleneinsatz im Schweriner Ausbildungszentrum (SAZ) in den grundlegenden Handfertigkeiten geschult. Die Inhalte wurden im Vorfeld abgestimmt und dann vom 02.08 bis zum 16.09.2011 in den entsprechenden Ausbildungsbereichen (Metall, Elektro und Kunststoff) umgesetzt. Wesentliche Inhalte waren das Bearbeiten von metallischen Werkstoffen als auch von Kunststoffen, die Sicherheitsregeln bei der Elektrotechnik sowie Grundlagen der Installationstechnik. Alle Jugendlichen waren hoch motiviert, was sich letztendlich in den Arbeitsleistungen widerspiegelte. Das Ausbildungspersonal des SAZ wünscht den Auszubildenden einen erfolgreichen Start in ihr Berufsleben.

Detlev Paleit  
Bereichsl. Aus- und Weiterbildung/  
Schweriner Ausbildungszentrum e.V.

#### NEWSLETTER UND FLYER FÜR DEN BEREICH AUSBILDUNG

In diesem Sommer ist die erste Näher Dran Ausgabe für den Bereich „Ausbildung bei NDB“ erschienen. Der informative Newsletter ist ein hilfreiches Instrument bei Teilnahmen auf Jobmessen wie z. B. bei der Realschule Camper Höhe sowie als Auslage in Schulen für interessierte Schulabgänger. Ebenfalls haben wir einen Flyer im Postkarten-Format kreiert, der kurz und knapp über unser Ausbildungsangebot informiert.

Gabi Reyelt

#### 2. JOBESSE IN DER REALSCHULE CAMPER HÖHE



Am 07.10.2011 fand wieder die 2. Jobmesse in der Stader Realschule Camper Höhe statt. Ein kleines NDB-Team machte sich mit unserem Infostand auf den Weg und beantwortete die Fragen interessierter Schülerinnen und Schüler.

Wir danken Aldo Sahlke, Hendrik Löhden, Birgit Heinrich und Aline Scholz (v. links) für ihren Einsatz und freuen uns auf viele Bewerbungen!

Gabi Reyelt

NDB ELEKTROTECHNIK STADE | TEL: 04141 523-01 | NDB ELEKTROTECHNIK BERLIN | TEL: 03327 6631-3  
 NDB ELEKTRO- UND KOMMUNIKATIONSTECHNIK SCHWERIN | TEL: 03865 805-0 | NDB ELEKTROTECHNIK SVERIGE | TEL: +46 40 2054-10  
 NDB ENERGIEKONZEPTE STADE | TEL: 04141 523-01 | NDB BAUTECHNIK STADE | TEL: 04141 5324-0

## NDB INTERNE NEWS

### NEUE AUSZUBILDENDE 2011

Bei NDB ELEKTROTECHNIK sind 18 junge Leute in das Berufsleben eingetreten. Philip Saft, Katrin Heinbokel, Aline Scholz und Maïke Imbusch haben ihre Ausbildung zur Bürokauffrau/-mann angetreten. Henning Sander absolviert ein einjähriges Praktikum im Bereich Büroorganisation. In der Montage Elektrotechnik haben Thomas Marco, Marcel Buck, Ole Kruse sowie Edgar Dechand die Ausbildung zum Elektroniker aufgenommen. Hendrik Löhden, Clemens Koch, Mirko Wick, Johannes Moenck, Steven Nando Winterfeld, Jan-Hendrik Zenner, Chris Sandmann, Torben Heitmann und Benedict Schloen haben ihre betriebliche Ausbildung im 2. Lehrjahr begonnen, nachdem sie die einjährige Berufsfachschule Elektrotechnik erfolgreich absolviert haben. Bei NDB BAUTECHNIK haben Florian Hein und Ahmad El-Zein die Ausbildung zum Trockenbaumonteur begonnen. Niclas Dziendziol und Patrick Dziendziol haben die Ausbildung zum Holz- und Bautenschützer in der Abteilung Sanierung aufgenommen. Bei NDB ELEKTRO- UND KOMMUNIKATIONSTECHNIK haben Clemens Hellbach, Patrick Sebastian Kuhn, Philipp Scheffler, Robert Schreiber, Christian Schwarz und Philipp Sommer ihre Ausbildung zum Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik begonnen. Sabrina Hinz absolviert eine Ausbildung zur Bürokauffrau. Bei der NDB ELEKTROTECHNIK NL Werder hat Alina Tanase eine Ausbildung zur Bürokauffrau begonnen. Bei der EFA Elektro- und Kommunikationstechnik startete Martin Matthes seine Ausbildung zum Elektroniker - Fachrichtung Informations- und Telekommunikationstechnik.

### NEUE MITARBEITER BEI NDB IM 3. QUARTAL 2011

Im 3. Quartal 2011 wurde das Mitarbeiter-Team bei NDB ELEKTROTECHNIK verstärkt durch: Maik Junge (01.07.11) Elektromonteur Bereich SWS, Stefan Hohmann (02.08.11) und Andreas Deichmeyer (15.08.11) als Blitzschutzmonteure. Das Team bei NDB BAUTECHNIK wurde erweitert durch: Bernd Lottmann (Unterstützung im gewerbl. Organisationsbereich), Bastian Steffens (Fassadenbaumonteur), beide seit 01.08.11. Bei NDB ELEKTRO- und KOMMUNIKATIONSTECHNIK ist eingetreten Sven Michael (01.09.11) im Bereich Sicherheitstechnik. Oliver Knappe ist zum 01.09.2011 zu NDB Bautechnik gewechselt und absolviert einen Bachelorstudiengang „Bauen im Bestand“.

### PRÜFUNG ERFOLGREICH BESTANDEN

Philipp Giertz hat erfolgreich seinen Abschluss als Technischer Betriebswirt gemacht.

### FIRMENJUBILÄEN 3.QUARTAL 2011

10 Jahre: Susanne Hermann, Karl-Christian Rost (01.08.11), Michael Horn (01.09.11) NDB ELEKTRO- UND KOMMUNIKATIONSTECHNIK. Jasmin Meyer (01.08.11), Marco Deede, Dierk Tiedemann (03.09.11) NDB ELEKTROTECHNIK. 25 Jahre: Jörg Geiger (01.08.11) NDB ELEKTROTECHNIK, Dirk Müller (19.08.11) NDB BAUTECHNIK.

Wir gratulieren den Berufsanfängern, neuen Mitarbeitern, Jubilaren und dem Abschlussprüfling recht herzlich – auf eine gute Zusammenarbeit.

### UMSTELLUNG ZAHLUNGSRHYTHMUS GEWERBLICHER ENTGELTE

Im Rahmen der Informationsveranstaltungen am 16. und 23. September 2011 hat unsere Personalabteilung einer Vielzahl aller eingeladenen gewerblichen Arbeitnehmer den neuen Zahlungsrhythmus der Lohnabrechnung präsentiert. Im Rahmen einer studentischen Atmosphäre im Auditorium der Privaten Hochschule Göttingen wurde folgende Änderung erläutert. Der bisherige Modus gestaltet sich so, dass zum 15. eines laufenden Monats ein Abschlag auf den kommenden Lohn gezahlt wird. Zum 10. des Folgemonats wird dann die Lohnzahlung veranlasst. Zukünftig wird die Abschlagszahlung zum Ende eines laufenden Monats veranlasst und die Lohnzahlung erfolgt zum 15. des Folgemonats.

ALT		NEU
15.09.	→ Abschlagszahlung ←	30.09.
10.10	→ Lohnzahlung ←	15.10.

Diese Vorgehensweise sichert eine termingenaue Auszahlung ohne Verzögerung, da die Termine zeitlich besser einzuhalten sind. Zudem können Abschläge genauer berechnet werden, da unvorhergesehene Situationen, wie z. B. Erkrankung Kinder, zeitnah berücksichtigt werden können. Auch kann der Zeitfaktor der für die Bearbeitung der Stundenzettel erforderlich ist, aufgefangen werden und es werden weniger Korrekturabrechnungen notwendig. Hierdurch gewinnt die Lohnabrechnung und Stundenerübersicht an Übersichtlichkeit und ist von jedem einzelnen Mitarbeiter besser zu kontrollieren. Vorgehen ist, dass der Modus bereits mit der Abrechnung für November 2011 umgestellt wird. Selbstverständlich ist für den Umstellungsmonat die Möglichkeit vorgesehen, eine höhere Abschlagszahlung zu beanspruchen. Sollte dies erforderlich sein, kann man sich gerne direkt an die Personalabteilung wenden. Die Geschäftsleitung und Personalabteilung bedankt sich für die Unterstützung und die rege Teilnahme an diesen Veranstaltungen.

Heide Palm

### SPONSORENLAUF WAR VOLLER ERFOLG



Am 30.06.2011 haben wir die Realschule Campe bei dem sogenannten Sponsorenlauf unterstützt. Insbesondere wurden hier die Schüler der Klasse 7a gesponsert. Die von uns gesponserte Klasse ist im Zuge des Wettbewerbes mit dem gesamten Klassenverbund 213 / 400m-Runden gelaufen und damit Schulsieger geworden. Bei der Gesamtveranstaltung sind ca. 3.000 / 400m-Runden gelaufen worden. Dadurch ist für die Schule ein Gesamterlös von ca. 2.500 – 3.000 € zu erwarten. Der Betrag soll in die Gestaltung des Schulhofs und in EDV-Technik für Schüler investiert werden. Wir wünschen der Realschule Campe und den Schülerinnen und Schülern der Realschule Campe auch weiterhin viel Erfolg.

Aldo Sahlike



### SONDERKONDITIONEN BEIM AUTOKAUF

Dank langjähriger Geschäftsbeziehung mit dem Autohaus Spreckelsen werden den Mitarbeitern der Fa. NDB diverse Sonderkonditionen beim Kauf eines Neuwagens eingeräumt. Weitere Auskünfte über die Vorzüge erteilt Herr Sievers. Für dieses Spezialangebot bedanken wir uns hiermit beim Autohaus Spreckelsen. Gabi Reyelt

### AUS FRAU WITT WURDE FRAU LUBNAU



Am 12.08.2011 gab Frau Witt ihrem Mann das Ja-Wort. Tags darauf gab es eine super schöne Hochzeitsfeier. Wir gratulieren dem Brautpaar und wünschen ihnen für die Zukunft alles erdenklich Gute.

Stefanie Bloch

EINEN UMFASSENDEN PRESSESPIEGEL ÜBER NDB FINDEN SIE AUCH IM INTERNET UNTER [www.ndb.de/Pressespiegel](http://www.ndb.de/Pressespiegel)

Impressum:  
 Verantwortlich für Texte, Bilder, Inhalte:  
 Helge Geier, Gabi Reyelt  
 Layout, Satz und Betreuung: vitamin B<sup>2</sup> ([www.vb2.eu](http://www.vb2.eu))