



Erleben Sie BMW
in Wolfenbüttel.

BLOCK AM RING
BMW MIT FORMAT

Braunschweig Goslar Hildesheim Peine Salzgitter Wernigerode Wolfenbüttel

Goslarsche Straße 32
38304 Wolfenbüttel
Tel. 05331 88260
www.blockamring.de



LOWEN APOTHEKE Natürlich gesund.

Venen-Check
bei uns im
Venenfachcenter
vom 23. bis 28. April.

Apothekerin Kerstin Weber & Team
Lange Herzogstraße 20
38300 Wolfenbüttel
Fon 05331 - 1536
www.loewen-apotheke-wf.de

Wolfenbütteler SCHAUFENSTER

Ihr Pflegepartner in der Lessingstadt
Pflegedienst Die Sonne
Arbeiter-Samariter-Bund KV BS/WF

Palliativpflege
Krankenpflege
Grundpflege
Nachtdienst

Hauswirtschaft
Hausnotruf
Essen auf Rädern

Tag und Nacht für Sie erreichbar!
0 53 31 / 97 97 98

Nr. 17/34. Jahrgang Großer Zimmerhof 25 · 38300 Wolfenbüttel · Tel. 05331/9899-0 · Fax 05331/9899-56 · www.schaufenster-wf.de Sonntag, 22. April 2012

Wildcats kämpfen heute um Finaleinzug

Wolfenbüttel. Die Entscheidung um den Einzug in das Finale um die Deutsche Meisterschaft fällt am heutigen Sonntag in Wolfenbüttel. Sowohl die Wildcats als auch die Blue Dolphins aus Marburg konnten ihr jeweiliges



Aktuell in Wolfenbüttel der Renner bei Getränke Bosse: das neue Wolters Radler.



Hier stimmt die Auswahl – ob Wein, Bier oder alkoholfreie Getränke, auch im Markt in Broitzem von Marco Bosse und Thorsten Amendy findet wohl jeder was gegen den großen Durst.

Ein frisches Weißbier im eigenen Garten? Hell, dunkel oder kristallklar? Oder lieber doch alkoholfrei? Die BIG-DURST-Märkte Getränke Bosse in Wolfenbüttel und Braunschweig-Broitzem bieten Biertrinkern alles, was Rang und Namen hat. Ob Pils, Export, Alt, Kölsch, saisonal auch Bock- oder Winterbiere und natürlich alles, was bei jungen Leuten im Trend liegt. Also Gold, Lager und internationale Spezialitäten. Und das Hofbrauhaus Wolters aus der Region kommt natürlich auch nicht zu kurz, denn Traditionen gilt es zu bewahren. So ist aktuell

Wasser oder Limonade? Die Frage stellt sich schon lang nicht mehr! Nie war das Angebot an alkoholfreien Getränken breiter als heute: Mineralwasser, still, medium oder classic, Säfte, Nektare, isotonische Getränke, Cola in allen Variationen, Limonaden von Klassikern wie Tonic bis hin zu knallbunten Frischmachern. Da ist für jeden etwas dabei. Abgerundet wird das Angebot durch ein umfassendes Serviceangebot – von der Lieferung bis zum kompletten Veranstaltungsservice. Für Ihre nächste Feier können Sie Fassbier bestellen und den Verleih-Service für Zapfanlagen, Tresen, etc. nutzen.



Inhaber Marco Bosse präsentiert stolz seine eigene Rotwein-Hausmarke.



GETRÄNKE BOSSE
Braunschweig-Broitzem, Harzblick 44
Service Hotline: 0531 - 310 50 07
e-mail: bigdurst.bosse@t-online.de

GETRÄNKE BOSSE
Wolfenbüttel, Hauptstraße 7
Service Hotline: 05331 - 278 96
www.bigdurst.de

KANN EIN SUV INNOVATIV SEIN

Vorstellung am
28. April 2012

„Das Fahrzeugteam der Lehren und der Förderkreis des TuS Cremlingen freuen sich auf viele Gäste.“



Der Peugeot iOn dient Studier enden der Versorgungstechnik in den kommenden sechs Monaten zu Testzwecken (v. l.): Jonas Gerlach, Olf Clausen (beide m+p), Prof. Dr. Ekkehard Boggasch (Ostfalia).
Foto: Ostfalia

Weiterer Baustein des Energieparks

In Wolfenbüttel gibt es ab sofort ein Elektroauto mehr auf den Straßen, denn vor wenigen Tagen erhielt die Fakultät Versorgungstechnik der Ostfalia Hochschule, leihweise für zunächst sechs Monate, einen Peugeot iOn zu Testzwecken. Übergeben wurde der Pkw von Olf Clausen, Geschäftsführer der m+p-Gruppe. Die technische Unternehmensberatung mit Hauptsitz in Braunschweig arbeitet international. Sie ist eines von 18 Mitgliedsunternehmen des Beirates Versorgungstechnik, dessen Interesse vorrangig der Nachwuchsförderung gilt. „Wir möchten, dass die Fakultät das Fahrzeug nutzt, um Erfahrungen mit der Elektromobilität zu sammeln. Insbesondere wünschen wir uns eine Datensammlung über die Nutzung und den Energieverbrauch mit einer ent-

sprechenden wissenschaftlichen Auswertung“, so Olf Clausen. Für das Fahrzeug soll neben dem Fakultätseingang eine Lademöglichkeit geschaffen werden, die es ermöglicht, das Auto direkt aus dem regenerativen Energiepark der Fakultät mit Strom zu versorgen. Prof. Dr. Ekkehard Boggasch, der für die Fakultät das Elektrofahrzeug entgegennahm: „Elektromobilität macht nur Sinn, wenn der Strom aus regenerativen Energiequellen stammt. Viele sprechen davon, dass die Schwierigkeit der künftigen Energieversorgung im Management von Erzeugung und Bezug und speziell in der Speicherung liegt. Das sind genau die Themen, die wir bearbeiten. Wir sehen das Fahrzeug von m+p als einen weiteren Baustein unseres Energieparks und freuen uns sehr über diese Zusammenarbeit.“