

2/2011

BVS Gruppe

inform

BVS ÜBER PRODUKTION, PRODUKTE UND MEHR

*Innovative Lösungen
für morgen!*

Herausforderung Jungfrau-Marathon

BVS-Mitarbeiter Ulrich
Brenner erfolgreicher
Teilnehmer

Eröffnung Brauhaus der Schönbuch Brau- manufaktur

Blechverkleidungen
made in Böblingen

Weitere Druckvariante im BVS Portfolio

Pad Printer YPT-125C
für Tampondruck wird
eingeweiht

Vorwort

Azubibörse in Leonberg

BVS goes Facebook

Neuer Logistikleiter

Last, but not least!



<http://www.bvs-gruppe.de>

Vorwort

Liebe Leserinnen und Leser,

nachdem sich das Jahr nun schon wieder dem Ende zuneigt, möchte ich die Gelegenheit nutzen und Ihnen für die vertrauensvolle und konstruktive Zusammenarbeit danken.

Nach einem starken dritten Quartal scheint sich nun eine Abschwächung der Konjunktur abzuzeichnen, obwohl die Unternehmen und Verbraucher ihre Hausaufgaben durch Investitionen in Maschinen und Anlagen bzw. gestiegene Konsumausgaben gemacht haben. Bleibt zu hoffen, dass auch unsere Politiker ihren Teil beitragen und das Notwendige zur Stabilisierung des Euro tun.

Ich wünsche Ihnen eine besinnliche Adventszeit

Ihr
Harald Steiner

Herausforderung Jungfrau-Marathon

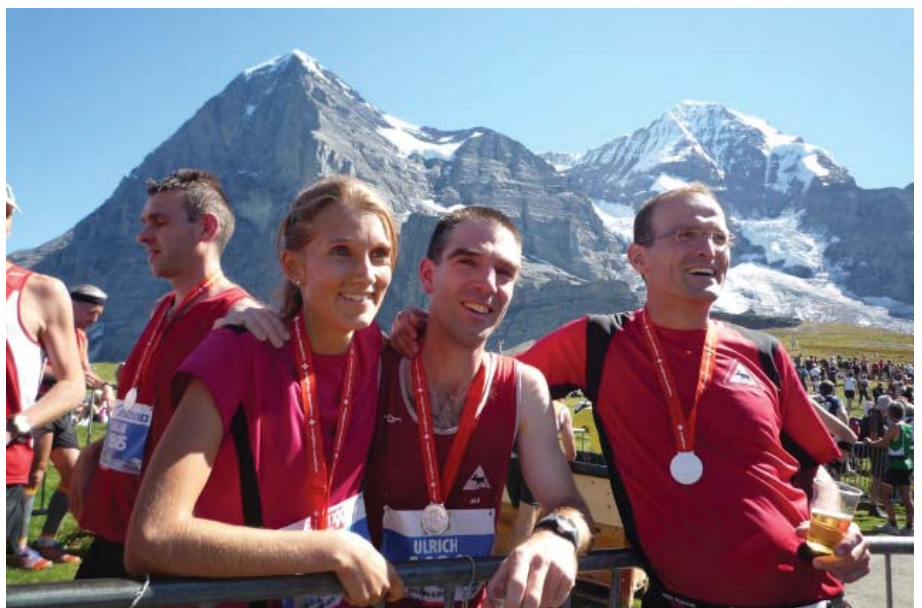
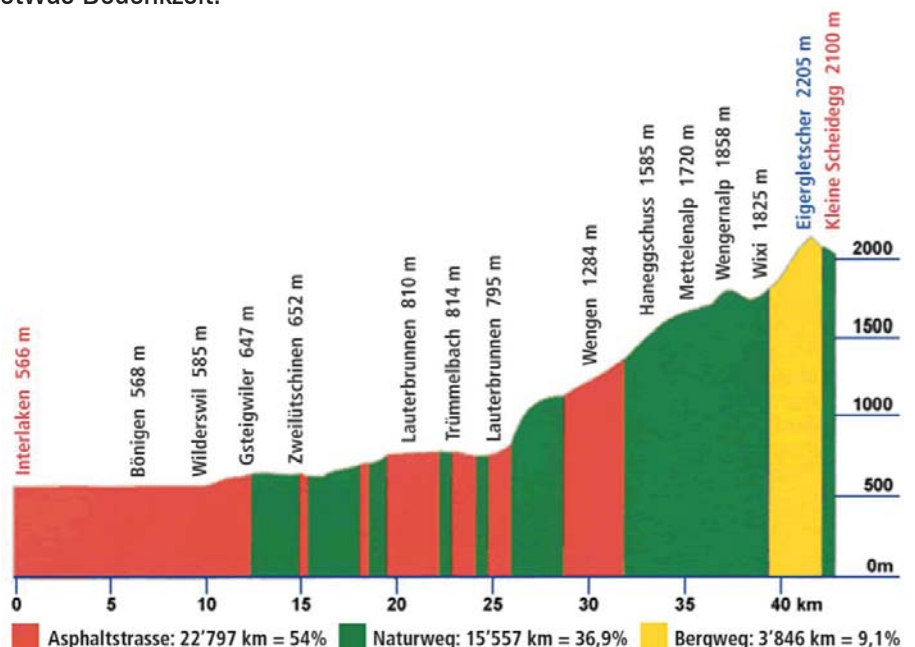
BVS Mitarbeiter Ulrich Brenner erfolgreicher Teilnehmer

Als einer der schönsten Marathonläufe der Welt zählt der seit 1993 jährlich im Berner Oberland stattfindende Jungfrau-Marathon. Gleichzeitig ist er aber auch wegen seiner Schwierigkeit gefürchtet. Dies deshalb, weil nicht nur 42,2 Kilometer überwunden werden müssen, sondern auch noch unglaubliche 1800 Höhenmeter.

Unser Mitarbeiter Ulrich Brenner hat deshalb unseren großen Respekt, dass er diese Herausforderung mit seinem Team „Vorsicht Elch Herrenberg“ nicht nur bewältigt, sondern mit seinem 228. Rang unter 4300 gestarteten Läufern auch noch hervorragend abgeschnitten hat. Ulrich Brenner konnte den Jungfrau-Marathon in sehr guten 4.28 h absolvieren. Der Teamkollege benötigte 4.13 h, die Teamkollegin 4.30 h, was bei der Frauenwertung den Rang 47 bedeutete.

Das Durchhaltevermögen wurde nicht zuletzt durch die 30.000 Zuschauer gestärkt, die für eine tolle Stimmung und Atmosphäre sorgten.

Zum 20. Jungfrau-Marathon im nächsten Jahr, bei dem auch die Langdistanz-Weltmeisterschaften im Berglaufen ausgetragen werden, wurden die drei Herrenberger bereits eingeladen. Ob Sie die Einladung annehmen werden oder nicht - dafür benötigen die Läufer nach der großen Anstrengung noch etwas Bedenkzeit.



Eröffnung Brauhaus der Schönbuch Braumanufaktur

Blechverkleidungen made in Böblingen

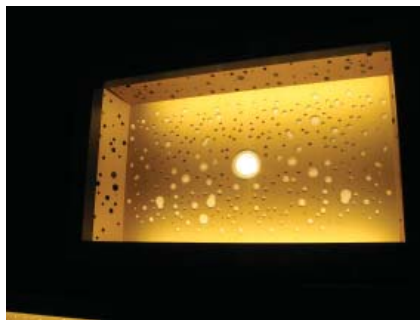
Mitten in der Stuttgarter City hat das neue Brauhaus mit 320 Sitzplätzen innen und 200 Sitzplätzen außen eröffnet. Nicht nur das beliebte Bier kommt



aus Böblingen, sondern auch die Lampen-, Decken- und Barverkleidung.

Die stammt nämlich von BVS Blechtechnik.

In Zusammenarbeit mit Frau Zeh vom Böblinger Architekturbüro Ott wurden die individuellen



Verkleidungen entwickelt und konstruiert.

Wir wünschen der Schönbuch Braumanufaktur viel Erfolg mit dem neuen In-Lokal in Stuttgart!

Näheres über das neue Brauhaus der Schönbuch Braumanufaktur finden Sie unter www.brauhaus-stuttgart.de

Weitere Druckvariante im BVS Portfolio

Pad Printer YPT-125C für Tampondruck wird eingeweiht

Zusätzlich zu den bei BVS bisher eingesetzten Oberflächenverfahren Pulverbeschichtung, Siebdruck und Digitaldruck ist jetzt auch der Tampondruck möglich.

Dazu wurde die neue Tampondruckmaschine Pad Printer YPT-125C angeschafft.

Was ist Tampondruck eigentlich?

Der Tampondruck ist ein indirektes Tiefdruckverfahren zur Bedruckung von Körpern fast beliebiger Form und verschiedenen Materials.

In der Druckform sind die zu druckenden Flächen vertieft. Diese tiefer liegenden Stellen werden mit Farbe gefüllt. Die Oberfläche wird danach mit einer Rakel von Farbresten befreit (abgerakelt), so dass die Farbe nur in den Vertiefungen verbleibt.

Nach dem Rakeln fährt ein

elastischer Drucktampon über die Druckform und nimmt die Farbe auf, danach wird diese auf das Druckobjekt übertragen.

Durch die Verformbarkeit des Tampons lassen sich auch gewölbte Flächen sauber bedrucken. So sind wir nun auch in der Lage, z.B. konvexe oder konkave Produktformen zu beschriften, was mit den bisher bei BVS vorhandenen Druckverfahren nicht möglich war.

Dies verbessert das Angebot für unsere Kunden, auch bei ihrem ganz speziellen Produkt alles aus einer Hand geliefert zu bekommen.



Technische Daten Pad Printer YPT-125 C

- Max. Druckbereich: innerhalb \varnothing 80 mm
- Winkeleinstellung des Stempels: 360°
- Höhe des bedruckten Werkstücks: max. 200 mm
- Druckleistung: 400 - 1500 Takte pro Stunde

Azubibörse in Leonberg

Veranstalter der 3. Interkommunalen Ausbildungsplatzbörse waren die acht Kommunen Leonberg, Renningen, Rutesheim, Weil der Stadt, Aidlingen, Grafenau, Magstadt und Weissach.

Am 7. Oktober 2011 waren in der Leonberger Stadthalle über 1200 Schüler unterwegs, um sich bei den 50 ausstellenden Firmen und Institutionen über unterschiedliche Ausbildungsberufe im kaufmännischen, industriellen und handwerklichen Bereich zu informieren.

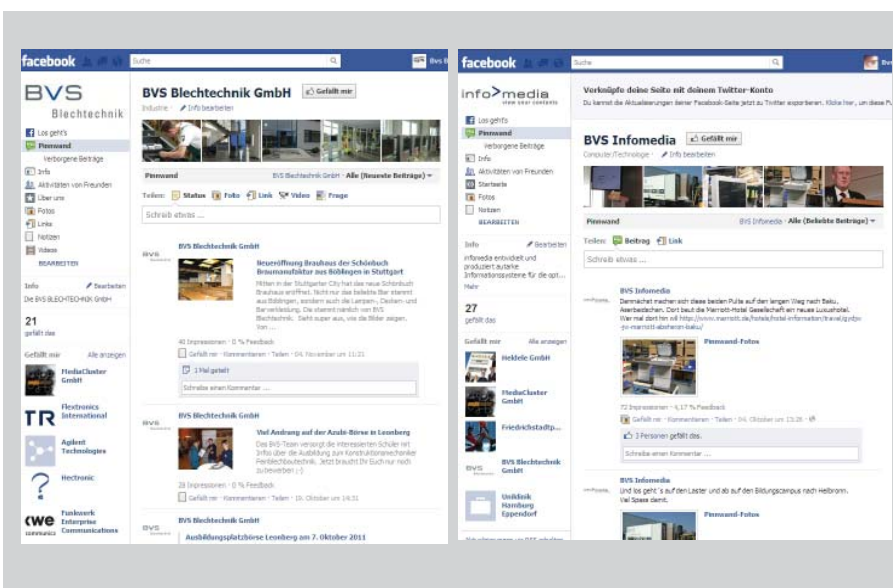


BVS Blechtechnik war zum ersten Mal mit von der Partie; im nächsten Jahr möchten wir uns bei ähnlichen

Veranstaltungen präsentieren, um den Schülern den vielseitigen Ausbildungsberuf des Konstruktionsmechanikers (m/w) Bereich Feinblechbautechnik näher zu bringen.

BVS goes Facebook

Social Media ist in den Unternehmen angekommen. Natürlich auch bei uns. Seit einiger Zeit ist BVS jetzt sowohl mit der Blechtechnik als auch mit dem Geschäftsbereich infomedia in Facebook vertreten.



Schauen Sie doch mal rein auf den Facebook-Seiten von „BVS Blechtechnik GmbH“ bzw. „BVS infomedia“ - wir freuen

uns über Ihre Anregungen, Meinungen und natürlich über jeden Klick auf



Neuer Logistikleiter

Nach dem plötzlichen Tod unseres Kollegen Dieter Schrade hat seit September 2011 Simon Geist die Leitung der Logistikabteilung übernommen. Er ist Wirtschaftsingenieur (M.Sc.) und hat sich im Rahmen seiner Masterarbeit bereits mehrere Monate mit der Logistik in unserem Haus befasst.

Zahlreiche Verbesserungen wurden bereits umgesetzt und er wird weiter daran arbeiten, damit vor allem unsere Kunden von den optimierten Abläufen in der Logistik profitieren. Außerdem wird Simon Geist auch als Projektmanager tätig sein. Seine Mailadresse lautet: s.geist@bvs-blechtechnik.de



Last, but not least!

Es gibt bereits alle guten Vorsätze, wir brauchen sie nur noch anzuwenden.

*Pascal Blaise (1623-1662),
frz. Mathematiker, Physiker u. Philosoph*