

Bensheim, den 16. Dezember 2015

Liebe Freunde, Kunden und Kollegen/innen,

danke für ein großartiges 2015, „The International Year of Light“! (*)
Wir wünschen Ihnen frohe Feiertage und freuen uns auf Sie (spätestens) in 2016!
– dann wird es bestimmt auch wieder viele Lichtpunkte geben! –



*Team vGP (von links):
Helge Schmidt - Vertrieb DACH, Vanja Hellborg - Marketing-Koordination und Administration,
Jan Nilsson - Vertrieb Skandinavien, Dag von Gegerfelt - Geschäftsführer, Vertrieb*

Wir begrüßen unser neues Team-Mitglied: Dr. Helge Schmidt

Helge, zuletzt Senior-Applikationsspezialist für High-End und konfokale Laserscanning-Mikroskope bei Olympus Deutschland, ist seit dem 1. Oktober für uns als Vertriebsingenieur und Applikationsspezialist vor allem im Life-Science Bereich tätig. Sein Studium der Biologie absolvierte er mit der Promotion an der Uni in Kiel und hat, wenn er nicht gerade unterwegs ist, seinen Sitz im norddeutschen Heikendorf.

Hübner Group übernimmt Cobolt

die deutsche Hübner Group hat am 4. Dezember unseren langjährigen Zusammenarbeitspartner, den schwedischen Premium-Laserhersteller Cobolt AB übernommen.

Hübner sichert Cobolt größere langfristige Investitionen in der Produktentwicklung und in dem weiteren Aufbau des Unternehmens zu. Zusammen mit den Kollegen in Schweden freuen wir uns auf eine zukünftig noch interessantere und größere Produktpalette und auf die Möglichkeit, die Zusammenarbeit mit unseren Kunden erweitern zu können.

Bezüglich der bisherigen Vorgänge mit Kontakten, Auftragsabwicklung etc., gibt es anlässlich der Übernahme keine Veränderungen. Wir bei von Gegerfelt Photonics GmbH bleiben also Ihr Ansprechpartner, mit der freundlichen Unterstützung von den Kollegen bei Cobolt in Stockholm.

Mehr dazu im beigegeführten Brief, und in der Pressemitteilung: [Pressemitteilung](#)

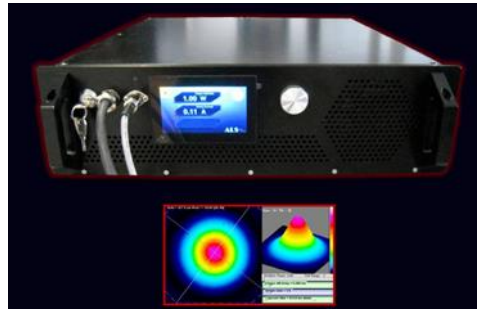
** Statt Weihnachtskarten und –Geschenke unterstützt von Gegerfelt Photonics in diesem Jahr "[ichhelfe.jetzt](#)" - das Portal, das Spender und Hilfsorganisationen deutschlandweit zusammenbringt. Es vermittelt zwischen Hilfsorganisationen vor Ort und Menschen, die sich zur Verbesserung der Flüchtlingssituation in Deutschland freiwillig einbringen möchten ... egal ob Kinderspielzeug, Geld, Deutschunterricht, einfach nur ein Willkommensgruß für Flüchtlinge, aber auch der persönliche Einsatz (Zeitspende). Hier werden Hilfsangebote von freiwilligen Helfenden mit wenigen Klicks erfasst und die Angebote der registrierten Organisationen bereitgestellt. So kann Hilfe optimal eingesetzt werden – und zwar dort, wo sie am dringendsten benötigt wird!*



Außerdem unterstützen wir mit einer Spende „Bensheimer Netz“ bei der Arbeit den Flüchtlingen vor Ort zu helfen. Mehr Info unter: [„Flüchtlinge in Bensheim“](#)

ichhelfe.jetzt

Neue Produkte:



Cobolt AB:

Sehr kompakte 532 und 785 nm Laser mit integriertem optischen Isolator, z.B. für Raman.

www.cobolt.se/product/08-01-series/

Sehr kompakte 532 und 561 nm Laser bis 200 mW, optional mit Direktmodulation bis ca. 50 kHz (!)
(Kontaktieren Sie uns für mehr Details.)

Diodenlaser 405 – 660 nm bis 150 MHz modulierbar bei sehr hohem Kontrast. Optional mit Pigtail-Faser, 1 m und 3 m Länge und mit Clean Up-Filter integriert.

www.cobolt.se/product/06-01-series/

Neue Single-Frequency Ring-Kavitätslaser im kleinen Format:

532 nm – 400 mW

561 nm – 200 mW

660 nm – 100 mW

1064 nm – 400 mW

www.cobolt.se/product/04-01-series/

Azur Light Systems:

Faserlaser und Faserverstärker 976 – 1120 nm, mit extrem niedrigem Rauschen; 50 W @1030 und 1064 nm <0.02 % RMS (100 Hz – 10 MHz)

Auch abstimmbare Versionen,

sowie 488, 515 und 532 nm bis 10 W und Linienbreiten <10 kHz.

www.azurlight-systems.com/

von Gegerfelt PHOTONICS GmbH

Hermann-Löns-Strasse 4

DE - 64625 Bensheim

Tel.: +49 (0)6251 - 860 99 20

Fax: +49 (0)6251 - 860 99 17

E-Mail: info@vgphotonics.eu

Internet: www.vgphotonics.eu



Amtsgericht Darmstadt HRB 93452

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Dag von Gegerfelt