

## プレスリリース

Nr. 09/2015

ベルリン・アドラーズホーフ、2015年3月

## アドラーズホーフ・イン・ジャパン

フォトニクス・光学・マイクロシステム技術の分野において、ドイツでもっともダイナミックな発展を遂げているテクノロジーパーク「ベルリン・アドラーズホーフ」が、2015年4月8日から10日まで開催される「Photonix Japan 2015」に出展します。

ライブニッツ協会フェルディナンド・ブラウン高周波技術研究所 (FBH)、イーグルヤード・フォトニクス社 (Eagleyard Photonics GmbH)、イェンオブティーク・ダイオード・ラボ社 (Jenoptik Diode Lab GmbH) といったアドラーズホーフ企業および研究所は、高性能ダイオードレーザー技術で市場をリードしており、また、アト秒レーザーの分野でも、マックス・ボルン非線形光学短時間分光工学研究所 (MBI) が傑出した役割を担っています。さらに、高性能なダイレクトレーザー加工システムを開発・生産するダイレクト・フォトニクス社 (DirectPhotonics Industries GmbH) をはじめ、材料加工の分野においてもアドラーズホーフ企業は世界のトップを走っています。この他エレクトロン貯蔵リング BESSY II を擁するヘルムホルツ材料・エネルギー研究センター (HZB) や薄膜の分析で成功を収めているドイツ連邦材料試験研究所 (BAM) 等もアドラーズホーフを代表する機関と言えるでしょう。

このテクノロジーパークを運営するヴィスタ・マネジメント社 (WISTA-MANAGEMENT GMBH) は、ベルリンの代表であるベルリンパートナー社とともに、ヨーロッパ市場への進出をお考えの日本企業様のパートナーとして、光技術分野での研究・生産・営業等のためテクノロジーパークへ入居される際の最適なサポートをご提供しています。日本からは、液晶や ES 繊維等のメーカーである JNC 株式会社様の欧州事務所が、2007年よりアドラーズホーフに入居されており大変成功を収めております。

Photonix Japan 2015 には、この他、フラウンホーファー協会ハインリッヒ・ヘルツ通信技術研究所 (HHI)、TEC マイクロシステムズ社 (TEC Microsystems GmbH)、VPI フォトニクス社 (VPI Photonics GmbH)、ファインテック日本株式会社 (Finetech Nippon Co. Ltd.)、ルケオテクノロジーズ社 (LUCEO Technologies GmbH)、フラウンホーファー協会フォトニック・マイクロシステム研究所 (IPMS) がベルリンから出展します。

## ベルリン・アドラーズホーフの光学技術について

アドラーズホーフのフォトニクス・光学・マイクロシステム技術クラスターは、100 を超える企業と研究所を擁し、確固とした学術的基盤と、広範なノウハウを持つ中小の専門企業により支えられており、可視光とその他の電磁スペクトルに関わるすべてのバリューチェーンを含みます。

詳細については HP をご覧下さい: [www.adlershof.de/optik](http://www.adlershof.de/optik)

## お問い合わせ:

Dr. Bernd Ludwig  
フォトニクス・光学センター代表  
WISTA-MANAGEMENT GmbH  
Rudower Chaussee 17  
12489 Berlin

Phone:  
+49 (0) 30 - 63 92 22 15  
Fax:  
+49 (0) 30 - 63 92 22 12  
E-Mail:  
b.ludwig@wista.de

[www.adlershof.de/en](http://www.adlershof.de/en)

Sandra Chabrier  
テクノロジーセンター営業担当  
WISTA-MANAGEMENT GmbH  
Rudower Chaussee 17  
12489 Berlin

Phone:  
+49 (0) 30 - 63 92 22 09  
Fax:  
+49 (0) 30 - 63 92 22 35  
E-Mail:  
chabrier@wista.de

[www.adlershof.de/en](http://www.adlershof.de/en)