

## Weiterbildung im Cluster Optik Konzeption & Durchführung exemplarischer Trainingseinheiten

Die bestehenden Qualifizierungsangebote von Bildungsdienstleistern decken oft nicht den sehr spezifischen, sich rasch verändernden Bedarf insbesondere kleiner Unternehmen ab. In enger Zusammenarbeit mit [OpTecBB](#) arbeitet die [Abteilung Wissenschaftsmanagement](#) des FBH an neuen Konzepten für die Aus- und Weiterbildung sowie für das Kompetenzmanagement.

Hier sind nicht nur aktuelle Themen und Fachinhalte gefragt, sondern auch flexible und innovative Lehr- und Lernmethoden und Netzwerkstrukturen.

Es erscheint sinnvoll, die Weiterbildung im „Verbund“ zu organisieren und zu strukturieren, sowie die bestehende Infrastruktur und das Erfahrungswissen der Mitarbeiter/-innen an Forschungseinrichtungen und Universitäten besser zu nutzen.

Mit dem Pilotprojekt beQual, gefördert durch die Senatsverwaltung für Wirtschaft, Technologie und Forschung, sollen im Zeitraum Oktober 2014 bis Mai 2015 exemplarische Trainingseinheiten für Mitarbeiter/-innen von 3- 4 Unternehmen in 2 Instituten im Cluster Optik getestet werden.

## BEQUAL

Um Angebot und Nachfrage besser miteinander abzugleichen findet in der Reihe OpTecBB „Mitglieder stellen sich vor“ am **10.11.14** ein spezielles Forum zu potenziellen Weiterbildungsangeboten des Ferdinand-Braun-Instituts, Leibniz-Institut für Höchstfrequenztechnik und des Fraunhofer-Instituts für Zuverlässigkeit und Mikrointegration IZM statt.

Wann: 10.11.2014, 16-18:30

Wo: FBH, Gustav-Kirchhoff-Str.4, 12489 Berlin

Kontakt:

**Uta Voigt**

**Ferdinand-Braun-Institut**

Leibniz-Institut für Höchstfrequenztechnik

Gustav-Kirchhoff-Straße 4

12489 Berlin

Fon.: +49 30 6392 2596

Fax.: +49 30 6392 2602

[uta.voigt@fbh-berlin.de](mailto:uta.voigt@fbh-berlin.de)