

**Johann Heinrich August Duncker**  
**14. Januar 1767- 14. Januar 2017**  
Begründer der optischen Industrie in Deutschland

## Einladung

Den 250. Geburtstag des größten Sohnes der „Stadt der Optik“ wollen der Verein OABB optic alliance brandenburg berlin e.V. und der Verein zur Förderung, Pflege und Erhaltung der optischen Traditionen in Rathenow e.V. gemeinsam mit Ihnen in einem Festakt würdigen.

Wir freuen uns, Sie und Ihre Begleitung zu diesem Anlass begrüßen zu dürfen.

**Sonnabend, 14. Januar 2017, 14- 16 Uhr**  
**Kulturzentrum Rathenow, Märkischer Platz 3, Blauer Saal**  
anschließend Get together inklusive kleinem Umtrunk und Imbiss

### Ablauf:

**Begrüßung:** Ronald Seeger, Bürgermeister der Stadt Rathenow

**Grußwort:** Roger Lewandowski, Landrat des Landkreises Havelland

Festreden:

**„Preußen im 18. Jahrhundert. Der lange Weg in die Moderne“**

Dr. Bettina L. Götze, Geschäftsführerin der Kulturzentrum Rathenow GmbH  
Vorsitzende des Vereins zur Förderung, Pflege und Erhaltung der optischen Traditionen in Rathenow e.V.

**„Johann Heinrich August Duncker-**

**Der praktische Gläubige und der gläubige Praktiker“**

Pfarrer Andreas Buchholz, Ev. Kirchengemeinde Sankt Marien- Andreas Rathenow

**Um 11 Uhr findet an der Grabstelle der Familie Duncker** auf dem evangelischen Friedhof Rathenow durch den Bürgermeister der Stadt Rathenow und die Unternehmen der optischen Industrie Rathenows **eine Ehrung Dunckers statt.**

Das **Optik Industrie Museum** im Kulturzentrum ([www.oimr.de](http://www.oimr.de)) hat an diesem Tag von 11- 17 Uhr **bei freiem Eintritt geöffnet.**

Besuchen Sie die Dauerausstellung und begeben sich auf Zeitreise durch die Entwicklung der deutschen optischen Industrie von den Industriepionieren bis zur innovativen Gegenwart.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.



Joachim Mertens  
Vorstand OABB e.V.  
Netzwerksprecher



Dr. Bettina L. Götze  
Geschäftsführerin Kulturzentrum Rathenow GmbH  
Verein zur Förderung, Pflege und Erhaltung  
der optischen Traditionen in Rathenow e.V.

