

# Das Forschungszentrum DESY

Das Deutsche Elektronen-Synchrotron DESY ist eines der weltweit führenden Beschleunigerzentren zur Erforschung der Materie. DESY entwickelt, baut und nutzt Beschleuniger und Detektoren für die Forschung mit Photonen und die Teilchenphysik. DESY ist ein mit öffentlichen Mitteln finanziertes nationales Forschungszentrum und Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft.



## Das sind unsere Gründe für unser Engagement

Als einer der größten Energienutzer Hamburgs, finanziert durch öffentliche Mittel, sehen wir es als unsere Pflicht an, mit Ressourcen nachhaltig umzugehen. Dabei liegt unser Fokus im Energiemanagement zur Analyse unserer Verbräuche, sowie zur Konzeption und Umsetzung von Energie-Einsparmöglichkeiten.

## Unsere wichtigsten Umwelt-Maßnahmen

Erstellung einer CO<sub>2</sub>-Bilanz für DESY  
energieoptimiertes und nachhaltiges Bauen und Renovieren  
Optimierung von Kühlanlagen  
Beteiligung am Projekt Solarenergie aus MENA ([www.salor4science.de](http://www.salor4science.de))



DESY Gelände



### Andreas Hoppe

leitender Sicherheitsingenieur

### Mein Umwelt-Tipp/mein Motto

Forschen - im Sinne der Umwelt

### Kontakt:

Notkestraße 85, 22607 Hamburg  
[andreas.hoppe@desy.de](mailto:andreas.hoppe@desy.de), [www.desy.de](http://www.desy.de)