


[Erweiterte Suche](#)
[Luftfahrt](#)
[Raumfahrt-Agentur](#)
[Weltraum](#)
[Verkehr](#)
[Energie](#)
[Technologietransfer](#)
[Projektträger](#)
[Organisation & Struktur](#)
[Standorte](#)
[Institute & Einrichtungen](#)
[Jobs und Karriere](#)
[Medien & Presse](#)
[Next Generation](#)
[Bilddatenbank](#)
[Über das DLR](#)
[DLR Berlin](#)
[DLR Bonn](#)
[DLR Braunschweig](#)
[DLR Goettingen](#)
[DLR Koeln](#)
[DLR Lampoldshausen](#)
[DLR Stuttgart](#)
[Oberpfaffenhofen](#)
[DLR Web Portal](#) / [DLR Standorte](#) / [DLR Berlin](#)

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) Standort Berlin-Adlershof

Informationen aus dem Standort



Zusammenarbeit des DLR und Scheller Systemtechnik im Bereich Science Computing langfristig auf stabile Grundlage gestellt

07. Oktober 2004

Mit einem langfristigen Kooperationsvertrag regeln das DLR und das IT-Unternehmen Scheller Systemtechnik ihre strategische Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Forschung und Entwicklung von standort- und systemunabhängigen Science-Computing Verfahren. Die wissenschaftlichen Kompetenzen in der Entwicklung des "Virtuellen Labors" des DLR-Institutes für Methodik der Fernerkundung am DLR-Standort Neustrelitz bilden eine ideale Grundlage für Synergien in gemeinsamen Projekten. [Mehr ...](#)



Das DLR und die "Lange Nacht der Wissenschaften" in Berlin am 12. Juni 2004 09./12. Juni 2004

Faszinierende Forschung zum Anfassen können die Besucher beim DLR in Berlin-Adlershof erleben, und zwar am Samstag, 12. Juni 2004, von 17 Uhr bis ein Uhr nach Mitternacht. [Mehr ...](#)

Institute und Einrichtungen des Standortes

- [Institut für Planetenforschung](#)
- [Optische Informationssysteme](#)
- [Institut für Verkehrsforschung](#)
 - Verkehrssystemanalyse
 - Verkehrsinformatik
 - Verkehrssystemtechnik
- [Cluster Angewandte Fernerkundung](#)
 - Abteilung "Gewässerfernerkundung" des Institutes für Methoden der



DLR-Standort Berlin-Adlershof, Luftaufnahme.

Kontakt:

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Standort Berlin-Adlershof
Rutherfordstraße 2
12489 Berlin

Telefon: +49 (0) 30 67055-0

Geschäftsführung:

Peter Georgino

Telefon: +49 (0) 30 / 67055-101
Telefax: +49 (0) 30 / 67055-102

Weitere Informationen:

[Geschichte des Standortes](#)

[Anreise / Wegbeschreibung](#)

[Stellenangebote des Standortes](#)

- Fernerkundung
- Arbeitsgruppe der Abteilung "Klima- und Atmosphärenprodukte" des Deutschen Fernerkundungsdatenzentrums (DFD)
- Institut für Antriebstechnik
 - [Abteilung Turbulenzforschung](#)
- [Projektträger im DLR - Informationstechnik](#)
 - [Softwaresysteme](#)
 - [Nanoelektronik und -systeme](#)
 - [Internet - Grundlagen und Dienste](#)
- Institut für Strukturmechanik
 - [Abteilung Systemkonditionierung](#)