

## **Presseeinladung**

### **Zur Eröffnungsfeier der Lernwerkstatt an der Albrecht-Dürer-Schule am 30.09.2009**

**Drei Erzieher/innen der KT 19 und der KT 78  
und drei Lehrerinnen der Albrecht-Dürer-Schule  
haben gemeinsam eine naturwissenschaftliche Lernwerkstatt geplant  
und in einem Raum der Albrecht-Dürer-Schule eingerichtet.**

Seit 2008 haben Pädagoginnen und Pädagogen im Rahmen des Programms *fliegen lernen* – Kinder erforschen Naturwissenschaften. eine Lernwerkstatt gemeinsam geplant, koordiniert und eingerichtet. Die Lernwerkstatt will mit vielfältigem Material Schulkinder und Kinder der Kitas zu freiem Forschen und Experimentieren anregen.

*fliegen lernen*. Kinder erforschen Naturwissenschaften. ist eine Initiative der Deutschen Kinder- und Jugendstiftung und Boeing in Kooperation mit der RAA Berlin, der Grundschulwerkstatt der Humboldt-Universität.

Mehr Information zu *fliegen lernen* unter:

[www.kinder-erforschen-naturwissenschaften.de](http://www.kinder-erforschen-naturwissenschaften.de)

Wir laden sie herzlich ein, mit den jungen Forschern und den Projektverantwortlichen über entdeckendes Lernen ins Gespräch zu kommen.

Im Rahmen dieses Projektes können die Kinder in altersgemischten Gruppen entdeckend lernen, ihr Wissen über naturwissenschaftliche Phänomene erweitern und soziale und sprachliche Kompetenzen erwerben.

Durch die Zusammenarbeit von Kindergarten und Schule soll den Kindern der Übergang von einer Institution in die andere erleichtert werden.

#### **Ablauf der Eröffnungsfeier**

17:00 Uhr Begrüßung durch  
Carmen El Khoury, Schulleiterin der Albrecht-Dürer-Schule und  
Margarete Zipf, Leiterin der KT 19

Vorstellung des Projekts *fliegen lernen* durch  
Stefanie Kaske, Programmleiterin der Deutschen Kinder- und  
Jugendstiftung

17:30 Uhr Experimente in und um die Lernwerkstatt und in Räumen der  
Albrecht-Dürer-Schule