



DESY. physik.begreifen, Platanenallee 6, 15738 Zeuthen

Adelheid Sommer

Leiterin Vakuumlabor
Koordinatorin Schülerprojekte
Tel. +49 33762 7 7197
adelheid.sommer@desy.de

Lehrerfortbildung: Zahlen, Zählen, Rechnen – Mathematik entdecken

diese Fortbildung zeigt, dass unser Alltag voller Zahlen steckt. Erfahren Sie, wo sich im Tagesablauf mathematische Fragen ergeben, denen Sie gemeinsam mit den Mädchen und Jungen auf den Grund gehen können. Sie vertiefen Ihr Wissen darüber, wie sich die Zahlvorstellung bei Kindern entwickelt. Zudem lernen Sie den „Mathemattikkreis“ kennen, eine Methode, um die Mädchen und Jungen beim mathematischen Forschen zu begleiten.

Sie erhalten viele praktische Anregungen, die Kinder für Zahlen, das Zählen und das Rechnen zu begeistern und sie damit in ihrer mathematischen Kompetenzentwicklung zu unterstützen.

Veranstalter: Lokales Netzwerk Dahme-Spreewald in Zusammenarbeit mit DESY

Termin: 18. und 25. Februar 2019, 15.00–18.30 Uhr

Ort: DESY, Platanenallee 6, 15738 Zeuthen

Anmeldung: adelheid.sommer@desy.de, 033762-7-7197

Zielgruppe: Grundschullehrkräfte

Vorkenntnisse sind nicht zwingend erforderlich. Die Fortbildung ist kostenfrei.

DESY. Deutsches
Elektronen-Synchrotron
Notkestraße 85
22607 Hamburg
www.desy.de

Standort Zeuthen
Platanenallee 6
15738 Zeuthen

Direktorium
Prof. Dr. H. Dosch
(Vorsitzender)
C. Harringa
(Stv. Vorsitzender)
Prof. Dr. J. Mnich
Prof. Dr. C. Stegmann
Prof. Dr. E. Weckert

Dr. K. Balewski
(Kommissarische Leitung
des Beschleunigerbereiches)

Dr. A. Willner, CTO
(Bevollmächtigter des
Direktoriums für Innovation)