

## ANREGUNG UND BERATUNG

### Konzeptionserstellung „Forscherecken“:

Sie planen die Einrichtung einer Forscherecke oder eines Experimentierzimmers in Ihrer Einrichtung? Wir helfen Ihnen gern bei Ideenfindung, Konzeptionserstellung und Umsetzung. In mehreren persönlichen Treffen erarbeiten wir mit Ihnen einen individuell abgestimmten Aktions-Plan.

*Kosten: ab 100 €\**

### Individuelle Fortbildungsangebote

Neben den allgemeinen, vom LJBW angebotenen Fortbildungsveranstaltungen besteht weiterhin die Möglichkeit, individuell auf Ihre Wünsche abgestimmte Seminare durchzuführen. Inhaltlich wird dabei sowohl auf die Theorie (päd. Grundlagen, Methoden, Projektentwicklung) als auch auf praktische Anwendung (Experimente und wissenschaftlich-technische Basteleien) eingegangen.

*Kosten (2-tägig): ab 250 €\**

*\*Die Kosten richten sich nach Thema und Umfang des Angebotes sowie nach den zur Verfügung gestellten Materialien.*

## WEITERE ANGEBOTE

Beratungsgespräche, Organisation von Exkursionen, Vermittlung von Referent(inn)en, Durchführung von Veranstaltungen.

Weiterhin steht Ihnen ein abwechslungsreiches LJBW-Jahresprogramm mit Veranstaltungen der Fortbildung, Jugendbildung sowie im Rahmen der internationalen Arbeit zur Verfügung. ([www.ljbw.de](http://www.ljbw.de))

## INFORMATIONEN UND ANMELDUNG

Sylvia Hempel (Bildungsreferentin)

Tel. 0351 4242094

E-Mail: [hempel@ljbw.de](mailto:hempel@ljbw.de)

Anne Hoffmann (Bildungsreferentin)

Tel. 0351 42750778

E-Mail: [hoffmann@ljbw.de](mailto:hoffmann@ljbw.de)

## UNSERE ANGEBOTE

- Fortbildung
- Fachberatung
- Jugendbildung
- Netzwerkarbeit
- INSEL-Akademie
- Internationale Projekte
- JuLeiCa – Jugendleitercard
- Angebote für Multiplikatoren
- EXPLORIS – Spaß am Forschen
- WIMO – Das Wissenschaftsmobil
- Träger des Sächsischen Informatikwettbewerbes
- Träger des Kinder- und Jugendhauses INSEL in Dresden



## KONTAKT

Landesverband Sächsischer Jugendbildungswerke e.V.  
Cossebauder Straße 5 · 01157 Dresden

Tel. 0351 401 5900

Fax 0351 401 5902

E-Mail: [info@ljbw.de](mailto:info@ljbw.de)

Internet: [www.ljbw.de](http://www.ljbw.de)

Aufgaben des LJBW e. V. werden gefördert durch das Sächsische Staatsministerium für Soziales und Verbraucherschutz

### Der LJBW e. V. ist Mitglied von:

MILSET (Mouvement International pour le Loisir Scientifique et Technique)

F.I.P.D. (Federation Internationale des Petits Debrouillards)



Landesverband Sächsischer Jugendbildungswerke e.V.

Wissenschaft und Technik  
entdecken, verstehen  
und erklären

Deine JugendLeiter/-in-Card 2010

Ausbildung Experimentiertrainer/-in

Lernerfolg durch Spielen und Bauen

Konzeptionelle Beratungsangebote

## DEINE JUGENDLEITER/IN-CARD (JuLeiCa)

Die freiwillige und engagierte Tätigkeit ehrenamtlicher Mitarbeiter/-innen ist eine wichtige Basis für die erfolgreiche Arbeit mit Kindern und Jugendlichen. Die Ausbildung zum Erwerb der JuLeiCa vermittelt Basiswissen zur pädagogischen Arbeit, hilft Unsicherheiten abzubauen und gibt Entscheidungshilfen für Gruppenprozesse und Konfliktsituationen.

Die JuLeiCa ist eine bundesweit anerkannte Qualifikation für ehrenamtlich Tätige in der Jugendarbeit (z. B. AG-Leiter/-in oder Gruppenleiter/-in auf Ferienfahrten).

### Seminar-Inhalte

- gruppendynamische und gruppenpädagogische Prozesse
- Recht und Versicherung
- Demokratiepädagogik
- Methoden und Spiele
- lebensrettende Sofortmaßnahmen / Erste Hilfe bei Kindern

### Bedingungen

Das Mindestalter bei Teilnahme ist 16 Jahre! Der/ die Teilnehmende sollte dauerhaft (also nicht nur einmalig) bei einem Träger aktiv sein. An- und Abreise erfolgt eigenständig.

### Termine

Modul 1: 30.04. – 02.05.2010 in Dresden oder  
03.09. – 05.09.2010 in Dresden

Modul 2: 29.05. – 30.05.2010 in Dresden oder  
23.10. – 24.10.2010 in Dresden

Nur die Teilnahme an beiden Modulen berechtigt zum Erwerb der JuLeiCa.

**Teilnahmebeitrag** 60 €

Der Teilnahmebeitrag beinhaltet Verpflegung während des Seminars sowie die erforderlichen Materialien. Eine Unterkunft kann auf Anfrage vermittelt werden.

## AUSBILDUNG „EXPERIMENTIERTRAINER/IN“

Überall auf der Welt rätseln Kinder und Jugendliche über alltägliche Phänomene und versuchen diese zu begreifen. Dazu brauchen sie Anregung und Unterstützung. Bei der Fortbildung steht das Erleben, Entdecken und Experimentieren auf naturwissenschaftlich-technischem Gebiet im Vordergrund. Ziel ist, bei Kindern die Neugierde für wissenschaftliche, technische und ökologische Fragen zu wecken und dies mit einfachen Mitteln anschaulich zu erklären.

Die Ausbildung beschäftigt sich ausschließlich mit einfachen, leicht umsetzbaren Experimenten zu allen Themengebieten, sowie einer theoretischen Einführung in das Konzept der „Kleinen Findigen“.

### Seminar-Inhalte

- „Probieren geht über studieren“ (selbst ausprobieren und entdecken)
- Konzeption, Planung und Durchführung wissenschaftlicher Experimente
- Sicherheit und Arbeitsschutz, Literatur- und Materialhinweise

### Bedingungen

Mindestalter bei Teilnahme ist 16 Jahre, An- und Abreise erfolgt eigenständig.

### Termine

07.05./ 08.05. oder 29./ 30.10.2010 in Dresden

**Teilnahmebeitrag** 40 €

Der Teilnahmebeitrag beinhaltet Verpflegung während des Seminars sowie die erforderlichen Materialien. Eine Unterkunft kann auf Anfrage vermittelt werden.

## SEMINAR „LERNERFOLG DURCH SPIELEN UND BAUEN“

Spielen und Bauen – Kinder tun dies ohne Aufforderung und am liebsten die ganze Zeit. Kann man dieses Bedürfnis für das Lernen nutzbar machen?

Die Teilnehmenden werden im Seminar selbst Spiel- und Bauerfahrungen mit unterschiedlichen Materialien sammeln und erleben, wie man dadurch Zugang zu Naturwissenschaft und Technik finden kann. Lerntheorien und der Beitrag von Spielen und Bauen zum Kompetenzerwerb werden vorgestellt.

Dieses Seminar wird in Kooperation mit der BAG Spielmobil durchgeführt.

### Seminar-Inhalte

- Bauen mit Parketthölzchen
- Spielen und Lernen mit der Murrelbahn
- Die Forschung mit dem Fließenden – Der Spielbrunnen
- Einführung in Lerntheorien

### Bedingungen

Mindestalter bei Teilnahme ist 16 Jahre, An- und Abreise erfolgt eigenständig.

### Termin

10.09. – 12.09.2010 in Dresden

**Teilnahmebeitrag** 80 €

Der Teilnahmebeitrag beinhaltet Verpflegung während des Seminars sowie die erforderlichen Materialien. Eine Unterkunft kann auf Anfrage vermittelt werden.

