



Abteilung Grundschule  
**Hector Kinderakademie**  
Sindelfingen



**Kursausschreibung**

**2.Halbjahr 2011 / 12**

## **Die Hector-Kinderakademie Sindelfingen**

startet als Abteilung der Kinder- und Jugendakademie **Buntstift**  
mit vielen Kursen für begabte Grundschul Kinder  
und Kinder der Kindertagesstätten

Die Abteilung Grundschule der Kinder- und Jugendakademie Buntstift wurde seit Februar 2010 zur **Hector-Kinderakademie** weiter entwickelt. Finanzielle Unterstützungen werden jährlich von Dr. Hans-Werner Hector für die Kinderakademie bereitgestellt. Die Hector Stiftung II macht es möglich, dass begabte Kinder in ihren Talenten gefördert werden. Die Kurse sind ein freiwilliges, zusätzliches Angebot im Rahmen der Begabtenförderung.

In der Landesverfassung Baden-Württembergs steht im Artikel 11

„Jeder junge Mensch hat ohne Rücksicht auf  
Herkunft und wirtschaftliche Lage das Recht  
auf eine seiner Begabung entsprechende  
Erziehung und Ausbildung.“

„Alle Menschen sind vor dem Gesetz gleich“

– so steht es im Grundgesetz - aber sie sind unterschiedlich begabt.

*„Es gibt nichts Ungerechteres als  
die gleiche Behandlung von Ungleichen!“*

Die Hector-Kinderakademie wird von Prof. Dr. Marcus Hasselhorn vom Deutschen Institut für Internationale Pädagogische Forschung (DIPF) in Frankfurt und Prof. Dr. Ulrich Trautwein von der Universität Tübingen wissenschaftlich begleitet. Ziel der wissenschaftlichen Begleitung dieses Projekts ist, die Effektivität festzustellen und zu prüfen, ob unterschiedliche Fördermaßnahmen im Kindesalter einen bleibenden Effekt auf die schulische Biographie und die Entwicklung von Interessen und Fähigkeiten der Kinder haben.

Die **Meldung** zu den Kursen erfolgt über die **Empfehlung der Lehrkraft oder Erzieherin** und **nicht allein über die Eltern**.

Lehrkräfte und Erzieherinnen empfehlen nur Kinder,

**die besonders begabt sind, die motiviert, kreativ und interessiert sind.**

|   |
|---|
| <p>Das Schreiben zur wissenschaftlichen Begleitung muss den Kindern bei der Meldung zur Unterschrift der Eltern mitgegeben werden.<br/>Die Unterschrift der Erziehungsberechtigten ist dringend erforderlich, damit eine Evaluation möglich wird.</p> |
|---|

## Kursübersicht

### Standort: Schallenbergsschule Deufringen-Dachtel

|      |                     |     |            |             |    |      |
|------|---------------------|-----|------------|-------------|----|------|
| 1144 | Strategiespiele     | 2-4 | Fr. Kohler | ab 06.03.12 | Di | S. 5 |
| 1145 | Junge Forscher      | 2-4 | Fr. Kohler | ab 08.05.12 | Di | S. 5 |
| 1146 | Lego Roboterbau     | 3-4 | Fr. Weber  | ab 26.03.12 | Mo | S. 6 |
| 1147 | Bilingual Kunst     | 3-4 | Fr. Jarak  | ab 14.06.12 | Do | S. 6 |
| 1148 | Sterne und Planeten | 4   | Fr. Nagel  | ab 06.03.12 | Di | S. 6 |

### Standort: Grundschule Darmsheim

|      |            |     |           |             |    |     |
|------|------------|-----|-----------|-------------|----|-----|
| 1149 | Physiker   | 1-2 | Fr. Meyer | ab 28.02.12 | Di | S.7 |
| 1150 | Physiker   | 1-2 | Fr. Meyer | ab 17.04.12 | Di | S.7 |
| 1151 | Physiker   | 1-2 | Fr. Meyer | ab 12.06.12 | Di | S.8 |
| 1152 | Chinesisch | 2-4 | Fr. Zhang | ab 20.03.12 | Di | S.8 |

### Anmeldung und Standort: Grundschule Königsknoll Sindelfingen

|      |              |        |                     |             |    |      |
|------|--------------|--------|---------------------|-------------|----|------|
| 1153 | Englisch 1   | KiTa-2 | Fr. Lamparter       | ab 28.02.12 | Di | S.9  |
| 1154 | Farben       | KiTa-2 | Fr. Ruß             | ab 17.04.12 | Di | S.9  |
| 1155 | Labyrinth    | 1-2    | Fr. Alb.Geyer       | ab 02.03.12 | Fr | S.10 |
| 1156 | Spanisch 1   | 1-2    | Fr. Barzola         | ab 16.04.12 | Mo | S.10 |
| 1157 | Schach 1     | 1-4    | Hr. Schwarzwälder   | ab 01.03.12 | Do | S.10 |
| 1158 | Schach 2     | 1-4    | Hr. Schwarzwälder   | ab 01.03.12 | Do | S.11 |
| 1159 | Jungforscher | 3      | Hr. Lenk            | ab 05.03.12 | Mo | S.11 |
| 1160 | Word         | 3-4    | Hr. Schulz          | ab 01.03.12 | Do | S.11 |
| 1161 | Knobelmathe  | 3-4    | Fr. Alb.Geyer       | ab 02.03.12 | Fr | S.12 |
| 1162 | Geschichte   | 3-4    | Fr. Wirth           | ab 05.03.12 | Mo | S.12 |
| 1163 | Spanisch 2   | 3-4    | Fr. Barzola         | ab 16.04.12 | Mo | S.12 |
| 1164 | Mal mit mir  | 3-4    | Fr. Huster-Braumann | ab 18.04.12 | Mi | S.13 |
| 1165 | Phänomene    | 3-4    | Hr. Arne Geyer      | ab 20.04.12 | Fr | S.13 |
| 1166 | Englisch 2   | 3-4    | Fr. Lamparter       | ab 19.06.12 | Di | S.13 |
| 1167 | Medicus      | 3-5    | Fr. Petzelberger    | ab 13.06.12 | Mi | S.14 |

### Veranstaltungsorte: GS und Kita Klostersgarten Sindelfingen

|      |                            |      |               |             |    |      |
|------|----------------------------|------|---------------|-------------|----|------|
| 1168 | <b>KG-10</b> Finger-System | 3-4  | Fr. Mitlacher | ab 02.03.12 | Fr | S.15 |
| 1169 | <b>KT</b> -Trickfilm       | KiTa | Fr. Mitlacher | ab 09.03.12 | Fr | S.15 |

**KG** GS Klostersgarten, 71063 Sindelfingen, Klosterstraße 8

**KT** Kita Klostersgarten, 71063 Sindelfingen, Seestraße 14/15

### Veranstaltungsort: Pfalzgraf-Rudolf-Schule Herrenberg

|      |            |   |          |             |    |      |
|------|------------|---|----------|-------------|----|------|
| 1170 | Knobeleyen | 3 | Fr. Köpp | ab 05.03.12 | Mo | S.16 |
| 1171 | Knobeleyen | 3 | Fr. Köpp | ab 30.04.12 | Mo | S.16 |

### Veranstaltungsort: Mörikeschule Leonberg

|      |                 |     |                   |             |    |      |
|------|-----------------|-----|-------------------|-------------|----|------|
| 1172 | Tanzen          | 2-4 | Fr. Grau-Ritter   | ab 05.03.12 | Mo | S.17 |
| 1173 | Experimentieren | 3-4 | Fr. Burkard-Hauer | ab 17.04.12 | Di | S.18 |
| 1174 | Elektrizität    | 4   | Hr. Matthias      | ab 28.02.12 | Di | S.17 |

## Anmeldung Buntstiftkurse:

## Stiftsgymnasium Sindelfingen

|      |                            |     |               |             |    |      |
|------|----------------------------|-----|---------------|-------------|----|------|
| 1175 | <b>SG</b> -Mathe und Natur | 4-6 | H. Ringkowski | ab 02.03.12 | Fr | S.19 |
| 1176 | <b>SG</b> -Technik         | 4-6 | H. Müller     | ab 07.03.12 | Mi | S.19 |

## Veranstaltungsorte des Buntstifts:

- PG** Pfarrwiesengymnasium, 71067 Sindelfingen, Pfarrwiesenallee 1-3,  
**GU** Gymnasium Unterrieden, 71069 Sindelfingen, Rudolf-Harbig-Straße 40  
**SG** Stiftsgymnasium, 71065 Sindelfingen, Böblinger Straße 26  
**GG** Goldberggymnasium, 71065 Sindelfingen, Frankenstraße 15

## Veranstaltungen am Stiftsgymnasium:

### Tag des Buntstifts 2012

Am Samstag, 04. 02. 2012 findet wieder der Tag des Buntstifts statt.

In den Räumen der Volkshochschule am Stiftsgymnasium, Böblinger Str. 24 gibt es von 10 Uhr bis 14 Uhr verschiedene Präsentationen und Workshops. Hier können Sie einen Einblick in die Arbeit des Buntstifts und der Hector-Kinderakademie gewinnen.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich

### Anmeldungen zu Kursen der Grundschulen/Kitas:

#### **GS Königsknoll**

Geschäftsführung Kinderakademie  
z.H. Frau Anna Haase  
71065 Sindelfingen, Wengertstraße 3-7

hector.haase@gmx.de

Tel.: 01520 7591536 Montag und Mittwoch von 14.00 - 15.30 Uhr

### Anmeldungen zu Kursen des Buntstifts

#### **Stiftsgymnasium**

z.H. Herrn Wolfgang Ringkowski  
71065 Sindelfingen, Böblinger Straße 26  
wolfgang.ringkowski @stiftsgymnasium.de  
Tel.: 07031 20433-0 Fax: 07031 20433-33

## Kinderakademie

**Standort:** Schallenbergsschule Deufringen-Dachtel  
71134 Aidlingen, Dachteler Weg 18

**Anmeldung:** Grundschule Königsknoll Sindelfingen

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Strategiespiele</b>  |                            | <b>Nr. 1144</b>                                       |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 2 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung: Frau Petra Kohler                            |
| Dienstag  | Uhrzeit: 14:30 – 16:00 Uhr | Anz. Nachmittage: 6                                   |
| Zeitraum ab: 06.03. – 24.04.2012<br>Anmeldung bis 28.02.2012  |                            | Raum: 3 (Schulbücherei)<br><b>Schallenbergsschule</b> |
| Die Kinder lernen selbstständig Lösungswege zu entwickeln, Raumvorstellungen aufzubauen, eigene Strategien zu erproben und kreative Probleme lösen. Im gemeinsamen Spiel wird die soziale Kompetenz besonders geschult. |                            |   |

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Naturwissenschaftliche Experimente<br/>Junge Forscher</b>  |                            | <b>Nr. 1145</b>                                       |
| <b>Zielgruppe:</b> Klasse 2-4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder   |                            | Leitung: Frau Petra Kohler                            |
| Dienstag  | Uhrzeit: 14:30 – 16:15 Uhr | Anz. Nachmittage: 6                                   |
| Zeitraum ab: 08.05. – 26.06.2012<br>Anmeldung bis 27.04.2012  |                            | Raum: 3 (Schulbücherei)<br><b>Schallenbergsschule</b> |
| Wir werden uns die Themen:<br>Magnetismus - Wasser – Optik - Gase und Verbrennung - Säure und Basen gemeinsam anschauen.<br>Alle Versuche finden mit üblichen Haushalts-Chemikalien und Geräten statt.<br>Wenn du dich für das Experimentieren interessierst, dann bist du bei uns richtig. |                            |   |

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Bau und Programmierung von Lego Mindstorm Robotern</b>   |   | <b>Nr. 1146</b>                               |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke max. 6 Kinder   |   | Leitung: Frau Bianca Weber                    |
| Montag und Mittwoch   | Uhrzeit: 13:30 – 15:30 Uhr<br>und 15:00 – 17:00 Uhr | Anz. Nachmittage: 9                           |
| Zeitraum ab: 26.03. – 25.05.2012<br>Anmeldung bis 05.03.2012  |   | Raum: Werkstatt<br><b>Schallenbergsschule</b> |
| <p>In diesem Kurs sollen die Kinder Lego Mindstorm Roboter bauen und diese dann selbst für bestimmte Aufgaben programmieren, so dass die Roboter diese ausführen. - Die Termine im Einzelnen:</p> <p>26.03.12 von 13.30 - 15.30 Uhr, 28.03.12 von 13.30 - 15.30 Uhr;<br/> 18.04.12 von 15 - 17 Uhr; 25.04.12 von 15 - 17 Uhr,<br/> 2.05.12 von 15 - 17Uhr; 9.05.12 von 15 - 17 Uhr;<br/> 16.05.12 von 15 - 17Uhr; 23.05.12 von 15 - 17 Uhr;<br/> 25.05.12 von 13.30 - 15.30 Uhr</p> |   |   |

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Bilingual Kunst / Englisch</b>   |                            | <b>Nr. 1147</b>                               |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung: Frau Maggie Jarak                    |
| Donnerstag  | Uhrzeit: 14:30 – 16:00 Uhr | Anz. Nachmittage: 5                           |
| Zeitraum ab: 14.06. – 12.07.2012<br>Anmeldung bis 16.05.2012  |                            | Raum: Werkstatt<br><b>Schallenbergsschule</b> |
| <p>Thema wird je nach Jahreszeit festgelegt.<br/>Für Kinder, die gerne kreativ arbeiten und Spaß an der Fremdsprache haben.</p> |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Sterne und Planeten</b>   |                            | <b>Nr. 1148</b>                               |
| <b>Zielgruppe:</b> Klasse 4 (ab 9 Jahren)<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung: Frau Karin Nagel                     |
| Dienstag   | Uhrzeit: 15:00 – 16:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 15<br><b>halbjährig</b>     |
| Zeitraum ab: 06.03. – 17.07.2012<br>Anmeldung bis 28.02.2012   |                            | Raum: Werkstatt<br><b>Schallenbergsschule</b> |
| <p>Vermittlung von Basiswissen über unser Sonnensystem, Bau von Modellen.<br/>Besuch einer Sternwarte, und/oder Besuch des Planetariums in Stuttgart,<br/>Besuch des Keplermuseums in Weil der Stadt,<br/>Vor- und Nachbereitung der Exkursionen, Stern- und Mondbeobachtungen.<br/>Interessenten dieses Kurses müssen zeitlich flexibel sein.</p> |                            |   |

**Standort:**           **Grundschule Darmsheim**  
71069 Sindelfingen, Birkleweg 1

**Anmeldung:**       **Grundschule Königsknoll Sindelfingen**

|   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
| <b>Die kleinen Physiker</b><br>Experimente zum Forschen und Staunen   |                            | <b>Nr. 1149</b>  |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 1 - 2<br>Gruppenstärke 6 bis max. 8 Kinder   |                            | Leitung: Frau Beate Meyer                              |
| Dienstag  | Uhrzeit: 13:45 – 15:15 Uhr | Anz. Nachmittage: 5                                    |
| Zeitraum ab: 28.02. – 27.03.2012<br>Anmeldung bis 17.02.2012  |                            | Raum: Werkraum / 1. UG<br><b>Grundschule Darmsheim</b> |
| Spannende und verblüffende Experimente zu den Themen Luft, Wasser, Wärme / Kälte, Optik / Licht und Kräfte sollen die Kinder zum Nachdenken und Ausprobieren anregen und Zusammenhänge verständlich machen. |                            |  |
| Bitte mitbringen: Mäppchen mit Schreibzeug, Schere und Klebstoff  |                            |  |

|   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
| <b>Die kleinen Physiker</b><br>Experimente zum Forschen und Staunen   |                            | <b>Nr. 1150</b>  |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 1 - 2<br>Gruppenstärke 6 bis max. 8 Kinder   |                            | Leitung: Frau Beate Meyer                              |
| Dienstag  | Uhrzeit: 13:45 – 15:15 Uhr | Anz. Nachmittage: 5                                    |
| Zeitraum ab: 17.04. – 22.05.2012<br>Anmeldung bis 30.03.2012  |                            | Raum: Werkraum / 1. UG<br><b>Grundschule Darmsheim</b> |
| Spannende und verblüffende Experimente zu den Themen Luft, Wasser, Wärme / Kälte, Optik / Licht und Kräfte sollen die Kinder zum Nachdenken und Ausprobieren anregen und Zusammenhänge verständlich machen. |                            |  |
| Bitte mitbringen: Mäppchen mit Schreibzeug, Schere und Klebstoff  |                            |  |

|   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
| <b>Die kleinen Physiker</b><br>Experimente zum Forschen und Staunen   |                            | <b>Nr. 1151</b>  |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 1 - 2<br>Gruppenstärke 6 bis max. 8 Kinder   |                            | Leitung: Frau Beate Meyer                              |
| Dienstag  | Uhrzeit: 13:45 – 15:15 Uhr | Anz. Nachmittage: 5                                    |
| Zeitraum ab: 12.06. – 10.07.2012<br>Anmeldung bis 25.05.2012  |                            | Raum: Werkraum / 1. UG<br><b>Grundschule Darmsheim</b> |
| Spannende und verblüffende Experimente zu den Themen Luft, Wasser, Wärme / Kälte, Optik / Licht und Kräfte sollen die Kinder zum Nachdenken und Ausprobieren anregen und Zusammenhänge verständlich machen. |                            |  |
| Bitte mitbringen: Mäppchen mit Schreibzeug, Schere und Klebstoff  |                            |  |

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Chinesisch für Kinder</b>  |                            | <b>Nr. 1152</b>                         |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 2 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung: Frau Weihua Zhang              |
| Dienstag  | Uhrzeit: 14:00 – 14:45 Uhr | Anz. Nachmittage: 10                    |
| Zeitraum ab: 20.03. – 26.06.2012<br>Anmeldung bis 13.03.2012  |                            | Raum: 8<br><b>Grundschule Darmsheim</b> |
| Einführung in die Lautsprache,<br>Erlernen chinesischer Zahlen und erster Wörter der chinesischen Alltagssprache,<br>Kennenlernen einiger Schriftzeichen,<br>Spielerisches Lernen mit chinesischen Kinderliedern und Spielen. |                            |   |
| Bitte Mäppchen mitbringen   |                            |   |

## Kinderakademie

**Standort und Anmeldung: Grundschule Königsknoll Sindelfingen**  
 71065 Sindelfingen, Wengertstraße 3-7  
 ☎ 07031 814859 ☎ 07031 874982  
 💻 konrektorat@gs-koenigsknoll.de

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Spaß mit der englischen Sprache 1</b>   |                            | <b>Nr. 1153</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> KiTa-Kinder ab 5 J. - Klasse 2<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung:<br>Frau Silke Lamparter            |
| Dienstag   | Uhrzeit: 15:00 – 16:15 Uhr | Anz. Nachmittage: 7                         |
| Zeitraum ab: 28.02. – 24.04.2012<br>Anmeldung bis 17.02.2012   |                            | Raum: 202<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <p>Kennenlernen der engl. Sprache mit engl. Kinderbüchern, Liedern und passenden kleinen Bastelprojekten. Die Kinder sollen sich trauen zu sprechen und nachzusprechen. Wichtig ist auch, dass die Kinder engl. Anweisungen folgen und diese umsetzen, sowie Fragen verstehen und beantworten können. Der passive Wortschatz, das Hineindenken ins Englische ist ein wichtiger Schritt, um die Scheu vor der Sprache zu verlieren. Bitte mitbringen: Mäppchen mit Buntstiften, Schere, Klebstoff und 1 Ordner (Jurismappe)</p> |                            |   |

|   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
| <b>Überall sind Farben</b>  |                            | <b>Nr. 1154</b>  |
| <b>Zielgruppe:</b> KiTa-Kinder ab 5 J. - Klasse 2<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder   |                            | Leitung: Frau Christa Ruß                                      |
| Dienstag  | Uhrzeit: 14:00 – 15:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 5  |
| Zeitraum ab: 17.04. – 22.05.2012<br>Anmeldung bis 27.03.2012  |                            | Raum: 101 im <b>Pavillon</b><br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <p>Wir wollen die Farben in unserem Alltag suchen.<br/>         Mit den Grundfarben spielen und zaubern.<br/>         Hast Du Lust dazu, in die spannende und wahre Geschichte der Farben einzutauchen?</p> |                            |  |

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Labyrinth und Irrgärten</b>  |                            | <b>Nr. 1155</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 1 - 2<br>Gruppenstärke 6 bis max. 8 Kinder   |                            | Leitung: :<br>Frau Albertine Geyer          |
| Freitag   | Uhrzeit: 13:30 – 14:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 8                         |
| Zeitraum ab: 02.03. – 04.05.2012<br>Anmeldung bis 17.02.2012  |                            | Raum: 310<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <p>Labyrinth und Irrgärten in der Mythologie, in verschiedenen Kulturen, in Kirchen und in Gärten - Wege durch verschiedene Labyrinth suchen; Wie laufe ich durch ein Labyrinth ohne mich zu verlaufen? - Kann eine Pflanze den Weg durch ein Labyrinth finden?<br/>3D – Labyrinth - Entwerfen eines eigenen Labyrinths.<br/>Evtl. Exkursion zu einem Labyrinth im Sommer (Fahrkosten frei)<br/>Bitte mitbringen: Stifte, Lineal, einen karierten Block , einen Schnellhefter</p> |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Spanisch 1 für Anfänger</b>   |                            | <b>Nr. 1156</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 1 - 2<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder |                            | Leitung:<br>Frau Marilú Barzola-Kunkel      |
| Montag   | Uhrzeit: 15:15 – 16:00 Uhr | Anz. Nachmittage: 12                        |
| Zeitraum ab: 16.04. – 16.07.2012<br>Anmeldung bis 30.03.2012           |                            | Raum: 202<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| Singen, zählen und spielen und dabei Spanisch lernen.                  |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Schachausbildung 1 für Anfänger</b>   |                            | <b>Nr. 1157</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 1 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder   |                            | Leitung:<br>Herr Herbert Schwarzwälder      |
| Donnerstag   | Uhrzeit: 14:15 – 15:15 Uhr | Anz. Nachmittage: 12                        |
| Zeitraum ab: 01.03. – 21.06.2012<br>Anmeldung bis 17.02.2012   |                            | Raum: 125<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <p>Schachregeln vervollständigen, praxisnahe Lernspiele (Halbschach...usw.),<br/>Eröffnungsfallen, einfache Eröffnungen, Mattsetzen, Strategien, Doppelangriff / Spieß / Bauer- oder Springer-Gabel / Abzugsangriff / Ablenkung / Hinlenkung,<br/>Endspiele / Turm oder Dame gegen König / Bauern gegen König,<br/>Oppositionsspiel vom König, Bauerndiplom evtl. auch Turmdiplom<br/><b>Voraussetzung: die Schachzüge der Figuren müssen bekannt sein</b></p> |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Schachausbildung 2 für Fortgeschrittene</b>   |                            | <b>Nr. 1158</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 1 - 4 mit Vorerfahrungen<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung:<br>Herr Herbert Schwarzwälder      |
| Donnerstag   | Uhrzeit: 15:30 – 16:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 12                        |
| Zeitraum ab: 01.03. – 21.06.2012<br>Anmeldung bis 17.02.2012   |                            | Raum: 125<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| Schachregeln vervollständigen, praxisnahe Lernspiele (Halbschach...usw.),<br>Eröffnungsfallen, einfache Eröffnungen, Mattsetzen, Strategien, Doppelangriff / Spieß /<br>Bauer- oder Springer-Gabel / Abzugsangriff / Ablenkung / Hinlenkung,<br>Endspiele / Turm oder Dame gegen König / Bauern gegen König,<br>Oppositionsspiel vom König, Bauerndiplom evtl. auch Turmdiplom<br><b>Voraussetzung: die Schachzüge der Figuren müssen bekannt sein</b> |                            |   |

|  |                            |  |
|--|----------------------------|--|
| <b>Junge Forscher (Naturwissenschaften)</b>  |                            | <b>Nr. 1159</b>                                      |
| <b>Zielgruppe:</b> Klasse 3<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung: Herr Walter Lenk<br>und Frau Lia Hasenmaier |
| Montag   | Uhrzeit: 14:30 – 16:00 Uhr | Anz. Nachmittage: 8<br><b>14-tägig</b>               |
| Zeitraum ab: 05.03. – 09.07.2012<br>Anmeldung bis 27.02.2012   |                            | Raum: 208<br><b>Grundschule Königsknoll</b>          |
| Wir versuchen, an ausgewählten Beispielen Rätsel aus unserer Umwelt und Natur mit<br>Hilfe von Experimenten zu lösen.<br>Experimentieren, beobachten und Schlüsse ziehen wollen wir erlernen.<br>Die Kinder sollen ermutigt werden, im kommenden Schuljahr am Vorbereitungskurs für<br>den Wettbewerb „Jugend forscht“ teilzunehmen. |                            |  |

|   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
| <b>Computer-Werkstatt: Gestalten mit Word</b>   |                            | <b>Nr. 1160</b>  |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung: Herr Ekkehard Schulz                            |
| Donnerstag  | Uhrzeit: 15:30 – 16:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 5                                      |
| Zeitraum ab: 01.03. – 29.03.2012<br>Anmeldung bis 17.02.2012  |                            | Raum: 117 Computerraum<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| Der Kurs wendet sich an Kinder, die gern mit dem Computer nicht nur schreiben,<br>sondern auch gestalterisch tätig sein möchten. Dabei könnt ihr viele praktische<br>Fähigkeiten im Umgang mit einem Schreibprogramm ausprobieren: z.B. Namensschilder<br>erstellen, mit Schriftarten in verschiedenen Formen und Farben experimentieren, eigene<br>Stundenpläne zusammenstellen, Comicfiguren entwerfen und zeichnen, sogar eigene<br>Visitenkarten zusammenfantasieren.<br>Bitte mitbringen: Schreibmännchen, Schnellhefter, Schere |                            |  |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Mathematische Denk- und Knobelaufgaben</b>  |                            | <b>Nr. 1161</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 8 Kinder  |                            | Leitung: :<br>Frau Albertine Geyer          |
| Freitag  | Uhrzeit: 15:00 – 16:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 10                        |
| Zeitraum ab: 02.03. – 25.05.2012<br>Anmeldung bis 17.02.2012   |                            | Raum: 304<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- magische Quadrate,</li> <li>- Primzahlen, Zahlensysteme,</li> <li>- Körper, Codes,</li> <li>- Labyrinth entwerfen,</li> <li>- Aufgaben aus Wettbewerben.</li> </ul> Bitte mitbringen: Stifte, Lineal, einen karierten Block , einen Schnellhefter |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Aus früheren Zeiten – Geschichte für Kinder</b>   |                            | <b>Nr. 1162</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder   |                            | Leitung:<br>Frau Carmen Wirth               |
| Montag   | Uhrzeit: 14:00 – 15:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 15<br><b>halbjährig</b>   |
| Zeitraum ab: 05.03. – 09.07.2012<br>Anmeldung bis 27.02.2012   |                            | Raum: 304<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| Interessierst du dich für die Steinzeit, die Römer und das Mittelalter?<br>Wir wollen gemeinsam durch die Zeit reisen und die Vergangenheit erforschen.<br>Auf unserer Reise steht das praktische Tun im Vordergrund:<br>Wir stellen selbst Fossilien her, malen wie die Steinzeitmenschen, backen römische Speisen und schreiben wie im Mittelalter mit Tinte und Feder.<br>Bitte mitbringen: Malerkittel |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Spanisch 2</b><br><b>Spielendes Erlernen der spanischen Sprache</b><br>Vorkenntnisse sind nicht nötig!  |                            | <b>Nr. 1163</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder   |                            | Leitung:<br>Frau Marilú Barzola-Kunkel      |
| Montag   | Uhrzeit: 16:15 – 17:00 Uhr | Anz. Nachmittage: 12                        |
| Zeitraum ab: 16.04. – 16.07.2012<br>Anmeldung bis 30.03.2012   |                            | Raum: 311<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| Spielendes Erlernen der spanischen Sprache mit dem Ziel, sich selbstständig über einfache Dinge des täglichen Lebens auf Spanisch zu verständigen, wie z. B.:<br>Begrüßungsformalitäten, Erlernen der Zahlen, der Uhrzeiten und Jahreszeiten,<br>Formulierung einfacher Dialoge beim Einkauf, beim Restaurantbesuch und im Hotel,<br>Erlernen eines Grundwortschatzes. |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>„Mal mit mir“</b><br>Wir malen mit Aquarell   |                            | <b>Nr. 1164</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 8 Kinder  |                            | Leitung: Frau<br>Henriette Huster-Braumann  |
| Mittwoch   | Uhrzeit: 15:00 – 17:00 Uhr | Anz. Nachmittage: 5<br><b>14-tägig</b>      |
| Zeitraum ab: 18.4. / 2.5. / 16.5. / 13.6. / 27.6<br>Anmeldung bis 23.03.2012   |                            | Raum: 307<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <p>Aquarellkurs: Wahrnehmung von Licht, Reflexion, Farben, Lichtfarben, Übertragen von Materialfarben in Malfarben, Mischübungen, Gespräche und Übungen zu den Themen Bildraum, Proportion, Malmaterial und Malzeit. - Mit Malhausaufgaben.</p> <p>Besuch eines Museums mit Führung / Workshop (Termin wird noch bekannt gegeben)</p> <p>Zur Anmeldung bitte 2 Wasserfarbenbilder abgeben oder eingescannt an Sekretariat.</p> <p>Bitte mitbringen: Malkittel, Vesper, evtl. Getränk</p> |                            |   |

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Experimente und Phänomene</b><br>aus den Naturwissenschaften   |                            | <b>Nr. 1165</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 8 Kinder   |                            | Leitung: :<br>Herr Arne Geyer               |
| Freitag   | Uhrzeit: 15:00 – 16:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 10                        |
| Zeitraum ab: 20.04. – 13.07.2012<br>Anmeldung bis 30.03.2012  |                            | Raum: 311<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Experimente mit Licht und Schall,</li> <li>- Funktion der Sonnenuhr,</li> <li>- verschiedene Sonnenuhren,</li> <li>- Bau einer Sonnenuhr,</li> <li>- Mikroskopieren.</li> </ul> <p>Bitte mitbringen: Stifte, Lineal, einen karierten Block, Schere und einen Schnellhefter</p> |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Spaß mit der englischen Sprache 2</b>   |                            | <b>Nr. 1166</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder   |                            | Leitung:<br>Frau Silke Lamparter            |
| Dienstag   | Uhrzeit: 14:45 – 16:15 Uhr | Anz. Nachmittage: 6                         |
| Zeitraum ab: 19.06. – 24.07.2012<br>Anmeldung bis 22.05.2012   |                            | Raum: 304<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <p>Anwenden der engl. Sprache mit engl. Kinderbüchern, Liedern und passenden kleinen Projekten. Die Kinder sollen sich trauen, die engl. Sprache zu sprechen. Wichtig ist auch, dass die Kinder engl. Anweisungen folgen und diese umsetzen, sowie Fragen verstehen und beantworten können. Der passive Wortschatz und das Eindenken in die Sprache sind wichtige Schritte, um die Scheu vor der Sprache abzulegen.</p> <p>Bitte mitbringen: Mäppchen mit Buntstiften, Schere, Klebstoff und 1 Ordner (Jurismappe)</p> |                            |   |

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Wie funktioniert dein Körper?</b>  |                            | <b>Nr. 1167</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3-5<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung:<br>Frau Bettina Petzelberger       |
| Mittwoch  | Uhrzeit: 15:00 – 16:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 5                         |
| Zeitraum ab: 13.06. – 11.07.2012<br>Anmeldung bis 23.05.2012  |                            | Raum: 304<br><b>Grundschule Königsknoll</b> |
| <p>Der Junge Nanolino lernt eines Tages Dr. X kennen, der ihm den neuesten Wissensstand der modernen Medizin vermittelt. Dessen freakige Assistentin hat ein ganz besonderes Gerät erfunden, mit dem wir mit Nanolino zusammen eine abenteuerliche Reise mitten hinein in die fantastische Welt des menschlichen Körpers beginnen. Wir benutzen dazu Buch, CD-Rom, Spiel und Experimentierkasten von Dietrich Grönemeyers "Der kleine Medicus".</p> <p>Bitte mitbringen: Mäppchen mit Buntstiften und ein Getränk</p> |                            |   |

## Kinderakademie

**Veranstaltungsort: Grundschule Klostergarten Sindelfingen**  
71063 Sindelfingen, Klosterstraße 8

**Anmeldung: Grundschule Königsknoll Sindelfingen**

|   |                            |  |
|---|----------------------------|--|
| <b>Computerschreiben mit dem Zehn-Finger-System</b>   |                            | <b>Nr. 1168</b>  |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung:<br>Frau Christine Mitlacher                   |
| Freitag   | Uhrzeit: 15:15 – 16:15 Uhr | Anz. Nachmittage: 10                                   |
| Zeitraum ab: 02.03. - 25.05.2012<br>Anmeldung bis 17.03.2012  |                            | Raum: Computerraum<br><b>Grundschule Klostergarten</b> |
| <p>Wer das Zehn-Finger-System beherrscht, ist klar im Vorteil und kann sich anstatt auf´s Buchstaben Suchen auf den Inhalt des Geschriebenen konzentrieren.<br/>Wir lernen nach und nach die Zeichen auf dem Tastenfeld „blind“ zu tippen.<br/>Zwischendrin gibt es Lockerungs- und Entspannungsübungen. Ziel ist es, am Schluss eigene Texte zu verfassen und im Word einzugeben.<br/>Wer während und nach dem Kurs zu Hause übt, erhöht die notwendige Routine.</p> |                            |  |

**Veranstaltungsort: Kindertagesstätte Klostergarten Sindelfingen**  
71063 Sindelfingen, Seestraße 14/15

**Anmeldung: Grundschule Königsknoll Sindelfingen**

|  |                            |                                      |
|--|----------------------------|--------------------------------------|
| <b>Wir erstellen einen kleinen Trickfilm</b>   |                            | <b>Nr. 1169</b>                      |
| <b>Zielgruppe:</b> Vorschulkinder<br>Gruppenstärke max. 6 Kinder   |                            | Leitung:<br>Frau Christine Mitlacher |
| Freitag  | Uhrzeit: 08:30 – 09:30 Uhr | Anz. Vormittage: 4                   |
| Zeitraum ab: 09.03. – 30.03.2012<br>Anmeldung bis 02.03.2012   |                            | Raum:<br><b>Kita Klostergarten</b>   |
| <p>Wir werden uns eine kleine Geschichte aussuchen oder ausdenken, dazu passende Figuren fotografieren und bewegen, Geräusche aufnehmen, Texte sprechen, etc.<br/>Das Ganze ergibt dann einen Film, den wir uns gemeinsam ansehen werden.<br/>Jedes Kind darf eine DVD mit dem Film mit nach Hause nehmen.</p> |                            |                                      |

## Kinderakademie

**Veranstaltungsort:** Grundschule Pfalzgraf-Rudolf-Schule  
71083 Herrenberg, Längenholz 12

**Anmeldung:** Grundschule Königsknoll Sindelfingen

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Knobeleyen für kleine Mathe-Asse</b>  |                            | <b>Nr. 1170</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klasse 3<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung:<br>Frau Andrea Köpp                |
| Montag   | Uhrzeit: 14:45 – 15:45 Uhr | Anz. Nachmittage: 6                         |
| Zeitraum ab: 05.03. – 23.04.2012<br>Anmeldung bis 27.02.2012   |                            | Raum: 105<br><b>Pfalzgraf-Rudolf-Schule</b> |
| Wir rätseln, kombinieren, knobeln<br>und trainieren dabei problemlösendes Denken<br>und arithmetisches und geometrisches Verständnis<br>und entdecken mathematische Gesetzmäßigkeiten. |                            |   |

|  |                            |   |
|--|----------------------------|---|
| <b>Knobeleyen für kleine Mathe-Asse</b>  |                            | <b>Nr. 1171</b>                             |
| <b>Zielgruppe:</b> Klasse 3<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder  |                            | Leitung:<br>Frau Andrea Köpp                |
| Montag   | Uhrzeit: 14:45 – 15:45 Uhr | Anz. Nachmittage: 6                         |
| Zeitraum ab: 30.04. – 18.06.2012<br>Anmeldung bis 27.02.2012   |                            | Raum: 105<br><b>Pfalzgraf-Rudolf-Schule</b> |
| Wir rätseln, kombinieren, knobeln<br>und trainieren dabei problemlösendes Denken<br>und arithmetisches und geometrisches Verständnis<br>und entdecken mathematische Gesetzmäßigkeiten. |                            |   |

## Kinderakademie

**Veranstaltungsort: Grundschule Mörikeschule**  
71229 Leonberg, Hindenburgstraße 21

**Anmeldung: Grundschule Königsknoll Sindelfingen**

|  |                            |  |
|--|----------------------------|--|
| <b>Tanzwerkstatt</b>   |                            | <b>Nr. 1172</b>                                      |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 2 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder   |                            | Leitung:<br>Frau Helga Grau-Ritter                   |
| Montag   | Uhrzeit: 14:00 – 15:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 15                                 |
| Zeitraum ab: 05.03. – 09.07.2012<br>Anmeldung bis 27.02.2012   |                            | Raum: Gymnastikhalle<br><b>Mörikeschule Leonberg</b> |
| Wir entwickeln zusammen Choreographien zu aktueller Musik.<br>Spaß und Kreativität stehen im Vordergrund.<br>Zielorientiert arbeiten wir bis hin zu einer abschließenden Vorführung. |                            |  |

|  |                            |  |
|--|----------------------------|--|
| <b>Experimentieren</b>   |                            | <b>Nr. 1173</b>                                |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 10 Kinder   |                            | Leitung:<br>Frau Ulrike Burkard-Hauer          |
| Dienstag   | Uhrzeit: 14:30 – 16:00 Uhr | Anz. Nachmittage: 5                            |
| Zeitraum ab: 17.04. – 22.05.2012<br>Anmeldung bis 23.03.2012   |                            | Raum: Werkraum<br><b>Mörikeschule Leonberg</b> |
| Einführung in das naturwissenschaftliche Experimentieren<br>Einfache chemische Nachweise und Untersuchung der Inhaltsstoffe einiger Nahrungsmittel<br>Interpretation der Ergebnisse. |                            |  |

|  |                            |  |
|--|----------------------------|--|
| <b>Den Geheimnissen der Elektrizität auf der Spur</b>  |                            | <b>Nr. 1174</b>                                |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 3 - 4<br>Gruppenstärke 6 bis max. 8 Kinder  |                            | Leitung:<br>Herr Eckart Matthias               |
| Dienstag   | Uhrzeit: 14:00 – 15:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 5                            |
| Zeitraum ab: 28.02. – 27.03.2012<br>Anmeldung bis 14.02.2012   |                            | Raum: Werkraum<br><b>Mörikeschule Leonberg</b> |
| <p>Verschiedene Schaltungen mit Batterie und zwei Lämpchen<br/> Elektrischer Widerstand mit Bleistiftmine, Eisendraht<br/> Wärmewirkung des Stroms: Schmelzen von Eisendraht<br/> Stromleitung in Wasser mit/ohne Kochsalz<br/> Magnetwirkung des Stroms<br/> Gemeinsamer Aufbau eines kleinen Elektromotors</p> |                            |  |

**Anmeldung: Stiftungsgymnasium Sindelfingen**  
 71065 Sindelfingen, Böblinger Straße 26  
 ☎ 07031 20433-0    📠 07031 20433-33  
 📧 wolfgang.ringkowski@stiftungsgymnasium.de

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Ausgewählte Themen aus Mathematik und Naturwissenschaften</b>  |                            | <b>Nr. 1175</b>                                 |
|   |                            | <b>Buntstiftkurs: 1406</b>                      |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 4 - 6  |                            | Leitung:<br>Herr Wolfgang Ringkowski            |
| Freitag   | Uhrzeit: 14:00 – 15:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 15                            |
| Zeitraum ab: 02.03. – 13.07.2012<br>Anmeldung bis 17.02.2012  |                            | Raum: Physiksaal 2<br><b>Stiftungsgymnasium</b> |
| <p>Eine mathematische Schatzkiste ist gefüllt mit Aufgaben, Rätseln, Puzzeln, die einen interessanten und entdeckenden Weg in die Mathematik bilden. Spezielle mathematische Vorkenntnisse sind nicht nötig, denn den Weg kann man auch stets durch Ausprobieren, Nachahmen oder Rätseln beschreiten und so zum Ziel gelangen. Daneben werden wir uns auch mit Themen aus den Naturwissenschaften beschäftigen. Bitte mitbringen: kariierter Schreibblock, Schnellhefter, GEO-Dreieck, Zirkel</p> |                            |   |

|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
| <b>Alte Technik neu erlebt</b>  |                            | <b>Nr. 1176</b>                                 |
|   |                            | <b>Buntstiftkurs: 1415</b>                      |
| <b>Zielgruppe:</b> Klassen 4 - 6  |                            | Leitung:<br>Herr Roland Müller                  |
| Mittwoch  | Uhrzeit: 14:00 – 15:30 Uhr | Anz. Nachmittage: 4                             |
| Zeitraum ab: 07.03. - 28.03.2012<br>Anmeldung bis 29.02.2012  |                            | Raum: Physiksaal 2<br><b>Stiftungsgymnasium</b> |
| <p>Die Pyramide des Pharao - der Kompass der Südsee-Insulaner.<br/>       Stonehenge - Sonnenuhren - Spiele der alten Römer - und wie groß ist die Erde?<br/>       Wir spüren dem technischen Erfindungsreichtum der Menschheit nach.<br/>       Von der Steinzeit bis zum Mittelalter.<br/>       Vom Problem bis zur Lösung.<br/>       Vielleicht erfinden wir auch etwas ganz Neues?</p> |                            |   |

## Wissenschaftliche Begleitung der Hector-Kinderakademien

Sehr geehrte Eltern,

Ihr Kind wurde von den Lehrkräften seiner Grundschule zur Teilnahme an den Zusatzangeboten der Hector-Kinderakademie vorgeschlagen. Die Hector-Kinderakademien werden finanziell von der Hector Stiftung II unterstützt. Um die Arbeit der Hector-Kinderakademien zu evaluieren, sollen regelmäßig alle teilnehmenden Kinder hinsichtlich ihrer Interessen und Begabungen untersucht werden. Dazu gehört auch eine Befragung der Eltern (Fragebogen). Dies soll eine Grundlage dafür sein, die Arbeit unserer Kinderakademie zu bewerten und kontinuierlich zu verbessern.

Die Leitung der wissenschaftlichen Begleitung liegt in den Händen von Prof. Dr. Ulrich Trautwein (Universität Tübingen) und Prof. Dr. Marcus Hasselhorn (Deutsches Institut für Internationale Pädagogische Forschung, Frankfurt/M.). Die Teilnahme an diesen Untersuchungen gehört zu den Voraussetzungen für die Teilnahme an den Angeboten der Kinderakademien. Die Untersuchungen erfolgen in den Kinderakademien vor Ort bzw. durch Befragungsinstrumente für die Eltern, die die Kinder mit nach Hause bringen.

Es ist unser Ziel herauszufinden, welche Begabungen und Interessen durch die Arbeit der Kinderakademien besonders gefördert werden. Die Untersuchungen finden in jedem Schuljahr statt. Wir versichern Ihnen, dass alle Daten ausschließlich anonymisiert verarbeitet werden. Dies schließt eine Rückmeldung von Untersuchungsergebnissen zu einzelnen Kindern aus.

Selbstverständlich hängt es von Ihrem Einverständnis ab, ob Ihr Kind an den Angeboten der Kinderakademie und damit auch an den Untersuchungen der wissenschaftlichen Begleitung teilnimmt. Bitte geben Sie den unten angefügten Abschnitt Ihrem Kind möglichst bald wieder mit.

Mit freundlichen Grüßen,

Ihre  
Hector-Kinderakademie

---

### Achtung:

Mit der Anmeldung zu einem der angebotenen Kurse ist noch kein Recht auf Teilnahme verbunden, Wartelisten werden nicht geführt

Sie erhalten eine Teilnahme- Zusage 1 Woche vor Kursbeginn, wenn mindestens 6 Anmeldungen eingegangen sind

Sie erhalten eine Absage, wenn der Kurs belegt ist oder spätestens kurz vor Kursbeginn, wenn er nicht stattfindet

Über stornierte / belegte Kurse werden Sie ständig in der Homepage **[www.gs-koenigsknoll.de](http://www.gs-koenigsknoll.de)** unter **<Aktuelles>** **<Hector-Kinderakademie>** informiert

Das Datum Anmeldeschluss dient der besseren Planung.  
(Oft können noch Nachzügler berücksichtigt werden)

**Anmeldung zum Kurs Nr.** \_\_\_\_\_

**Bezeichnung:** \_\_\_\_\_

Mit der Teilnahme meines Kindes an den Begabungs- und Interessenuntersuchungen im Rahmen der wissenschaftlichen Begleitung der Hector-Kinderakademien erkläre ich mich einverstanden.

Ich erkläre mich auch bereit, im Rahmen dieser Untersuchungen an der entsprechenden Elternbefragung teilzunehmen.

Dies ist Voraussetzung für eine Kursteilnahme!

-----  
Datum)

-----  
(Unterschrift einer/eines Erziehungsberechtigten)

**Vorname Name:** \_\_\_\_\_  
(bitte in Druckschrift ausfüllen))

**Klasse** \_\_\_\_\_ **Schule** \_\_\_\_\_

**Tel:** \_\_\_\_\_

**E-Mail:** \_\_\_\_\_  
(für Zu- / Absagen)

Bestätigung der Schule:  
(Stempel)

Wir empfehlen die Teilnahme am oben genannten Kurs  
(Unterschrift)