



AK SCHULEWIRTSCHAFT erkundete Bauberufe

„Vom Praktikum zur Führungsverantwortung in den Bauberufen“ hieß das Thema der Veranstaltung des Arbeitskreises SCHULEWIRTSCHAFT vom 21.05.2019. Dietmar Redlich, Chef der Firma rebau in Inzigkofen, präsentierte seinen Betrieb vor 20 Lehrkräften. Im Bildungszentrum Bau in Sigmaringen erläuterte Leiter Gerhard Obert interessante Details zur Ausbildung in der Baubranche und zeigte die Ausbildungshallen samt moderner Ausstattung. Fotos dazu auf der Homepage der Bildungsregion: <https://bit.ly/2Xv8FqD>

Abschied von Gründungsmitglied Karl Griener

Karl Griener, scheidender Geschäftsführer der Kreishandwerkerschaft und Gründungsmitglied des Arbeitskreises SCHULEWIRTSCHAFT, wurde anlässlich der o.g. Veranstaltung verabschiedet. Die beiden Vorsitzenden des Arbeitskreises, Eleonore Wiehl vom Staatlichen Schulamt Albstadt und Markus Brunnbauer von der IHK Bodensee-Oberschwaben, würdigten Grieners Verdienste um den Arbeitskreis und hoben insbesondere sein Engagement für die Ausbildung im Handwerk hervor.

Dem herausfordernden Verhalten folgen die mathematischen Fertigkeiten

Die Landkreise Sigmaringen und Zollernalbkreis und das Staatliche Schulamt Albstadt arbeiten bei der gemeinsamen Fortbildung von pädagogischen Fachkräften von Kindertageseinrichtungen und Lehrkräften von Grundschulen eng zusammen. Nach der Veranstaltungsserie „Sprachbildung/-förderung als durchgängige Aufgabe von Kita und Grundschule“ im Schuljahr 2017/18 folgte die kürzlich vorläufig abgeschlossene Fortbildungsreihe „Mit herausforderndem Verhalten von Kindern in Kita und Grundschule umgehen – aber wie?“. Das Thema der nächsten Reihe soll lauten: „Mathe ist überall – mathematische Vorläuferfertigkeiten im Blick“. Damit wird den Ergebnissen der Einschulungsuntersuchung Rechnung getragen, die bei einem hohen Prozentsatz der untersuchten Vorschulkinder in Baden-Württemberg Defizite bei den „Mathematischen Vorläuferfertigkeiten“ festgestellt hat. Diese werden als wichtige Voraussetzung für den Schulerfolg eingeschätzt.

Sommerschule an der Ludwig-Erhard-Schule

Zum zweiten Mal bietet die Ludwig-Erhard-Schule Sigmaringen (Kaufmännische Schule) in der letzten Sommerferienwoche unter dem Motto „Aktives Lernen & Erleben rund um Sigmaringen“ eine Sommerschule an. Das Angebot richtet sich an Schülerinnen und Schüler, die im kommenden Schuljahr die 11. Klasse eines beruflichen Gymnasiums oder ein Berufskolleg der Ludwig-Erhard-Schule oder der Bertha-Benz-Schule Sigmaringen besuchen werden. Die Sommerschule soll den Übergang erleichtern und die Motivation und Freude am Lernen steigern. Mehr Informationen und einen genauen Tagesplan auf: <https://bit.ly/2JC4KuY>

Sommertreff im Donauhaus der Bildungsakademie Sigmaringen

Die Bildungsakademie Sigmaringen der Handwerkskammer Reutlingen veranstaltet am 25. Juni von 13 bis 16 Uhr einen Sommertreff im Donauhaus, Hintere Landesbahnstraße 7. Sie präsentiert Umschulungs- und Weiterbildungsangebote und informiert über Voraussetzungen zur Erlangung eines Berufsabschlusses. <https://bit.ly/31eijpU>

Anmeldezahlen der weiterführenden Schulen

Inzwischen kann eine verlässliche Prognose für die künftigen Klassenstärken der Eingangsklassen von Werkrealschulen, Realschulen, Gemeinschaftsschulen und Gymnasien im Landkreis Sigmaringen abgegeben werden. In Sigmaringen sind 19 Schülerinnen und Schüler an der Werkrealschule, 69 an der Theodor-Heuss-Realschule, 78 an der Realschule der Liebfrauenschule, 65 am Hohenzollern-Gymnasium und 47 am Gymnasium der Liebfrauenschule angemeldet. In Bad Saulgau wechseln 18 Schülerinnen und Schüler an die Werkrealschule, 62 an die Realschule und 64 ans Gymnasium. Die Werkrealschule in Gammertingen hat 15 Anmeldungen für das neue Schuljahr, die Realschule 45 und das Gymnasium 60. Die Werkrealschule in Meßkirch hat zum Schuljahr 2019/2020 33 Anmeldungen, bei der Realschule sind es 58 und beim Gymnasium 45. Pfullendorf verzeichnet 23 Übergänge auf die Werkrealschule, 62 auf die Realschule und 63 aufs Gymnasium. Die Gemeinschaftsschule in Mengen hat für das kommende Schuljahr 44 Anmeldungen, die Realschule 65 und das Gymnasium 37. Die beiden Gemeinschaftsschulen aus Ostrach und aus Stetten a.k.M. werden mit 53 bzw. 43 Anmeldungen jeweils zweizügig starten. Die Heimschule Kloster Wald meldet 48 Vormerkungen.

Fridays for Future in Sigmaringen

Im Vorfeld der Europawahl gab es am 24.05. eine Fridays-for-Future-Demonstration in Sigmaringen. Der Weg der Demonstrantinnen und Demonstranten führte von der Liebfrauenschule zum Marktplatz, wo eine öffentliche Kundgebung stattfand.

Aus SPATZ wird Kolibri

Im Zuge der Umsetzung des Paktes für gute Bildung und Betreuung wird das bisherige Sprachförderkonzept „Sprachförderung in allen Tageseinrichtungen für Kinder mit Zusatzbedarf“ (SPATZ) in die Gesamtkonzeption „Kompetenzen verlässlich voranbringen“ (Kolibri) überführt. Einzelheiten und zeitliche Abläufe des Übergangs von SPATZ zu Kolibri werden erst nach einer abschließenden Abstimmung konkretisiert. Für eine Sprachfördergruppe im Landesprogramm SPATZ, die von drei bis sieben Kindern besucht wird, werden aktuell 2.200 Euro pro Förderjahr gewährt. Der gleiche Betrag soll auch für die Sprachfördermaßnahme „Intensive Sprachförderung plus“ (ISF+) im Rahmen der Gesamtkonzeption Kolibri bereitgestellt werden.

Bündnis zur Stärkung der beruflichen Ausbildung unterzeichnet

Die Partner des baden-württembergischen Ausbildungsbündnisses haben am 24. Mai das neue „Bündnis zur Stärkung der beruflichen Ausbildung und des Fachkräftenachwuchses 2019-2022“ unterzeichnet. Themen in den kommenden drei Jahren: digitale Transformation der Wirtschaft, Attraktivität der beruflichen Ausbildung und deren Gleichwertigkeit mit der akademischen Bildung sowie bessere Passung von Angebot und Nachfrage auf dem Ausbildungsmarkt.

Newsletter bestellen bzw. abbestellen? Oder haben Sie eine Anregung?
Bitte schicken Sie einfach eine E-Mail an das Bildungsbüro.

V.i.S.d.P.:
Bildungsbüro Landkreis Sigmaringen
Landratsamt Sigmaringen
Claudia Baur
Leopoldstr. 4
72488 Sigmaringen

07571 102 5190

Bildungsbuero@LRASIG.de