

Nachrichten aus dem Rathaus



Workshop

Medien unterwegs



Medien unterwegs

Datum: 03.09.2022
Zeit: 10.00 bis 13.00 Uhr
Ort: Stadtbibliothek - Haus der Familienbibliothek Dr. Robert-Koch-Str. 40 09217 Burgstädt

Die Digitalen Medien bieten viel mehr als nur Ablenkung und Unterhaltung. Smartphone und Tablet sind mittlerweile echte Alltagshelfer. Auf einer gemeinsamen Wanderung entdecken wir die Vorteile unserer „Hosentaschenhelfer“. Gemeinsam erkunden wir die Möglichkeiten von Wetterapp und Routenplanung, über Pflanzenbestimmung per App, Fotobearbeitung direkt vor Ort und GeoCaching. Wir verbinden die Neuen Medien mit einem unvergesslichen Ausflug in die Natur – für die ganze Familie!

Wir bitten um eine Voranmeldung unter 03724/63-220 oder per E-Mail an bibliothek@stadt-burgstaedt.de

Telefon: 0376 23587138
 E-Mail: medienchamaeleon@ycbs.de

www.medienchamaeleon.de

Yellow Cactus Business Skills GbR
 Medienpädagogik und Bildungsmanagement

Firmensitz
 Mitweidener Straße 41
 09217 Burgstädt

Gesellschafter
 Jane Dietrich-Schendel
 Lutz Schäfer
 St.-Nr. 222/162/08505

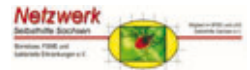


Gefördert von:



Informationen Dritter

Informationsveranstaltung



Prof. Dr. Pietro Nenoff, Labor- und Hautarzt, Allergologe und Androloge, spricht über Pilzinfektionen von Haut und Nägeln - Moderne Diagnose und Therapie bei zunehmenden, schwer behandelbaren Resistenzen.

Diese Gelegenheit sollten alle, die Zeit haben nicht verpassen, weil sie sonst wirklich was verpassen!

Wann: Freitag, 16. September 2022, 15:00 Uhr
Wo: Seniorentreff „Schwaneneck“ (Burgstädt, Herrenstr.21)



Der Vortrag wird ca. 60 Minuten dauern. Im Anschluss an den Vortrag besteht ausreichend Zeit zur Diskussion und es werden individuelle Fragen beantwortet. Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei, eine Anmeldung beim Veranstalter ist aber erforderlich. Prof. Dr. Pietro Nenoff hat an der Universitätsklinik für Dermatologie Leipzig promoviert. Er arbeitet als Laborarzt in seinem eigenen Labor in Mölbitz bei Leipzig und als Dermatologe in einer Hautarztpraxis; dort mit dem Schwerpunkt Tropen- und Reisedermatologie. Weiterhin ist er Privatdozent im Fach Dermatologie/Venerologie an der medizinischen Fakultät der Universität Leipzig und er hat mehrere Studienaufenthalte als Supervisor und Dozent an der Mbarara University of Science and Health in Uganda absolviert. Foto und Information: <https://www.mykologie-experten.de/prof-dr-med-nenoff.html>

Über eine Spende freuen wir uns!
 Spendenkonto: Volksbank Chemnitz • IBAN: DE57870962140321017673

Veranstalter: Netzwerk Selbsthilfe Sachsen, Borreliose, FSME und bakterielle Erkrankungen e.V. Erster Vorsitzender: Dipl.-Ing. Jürgen Haubold

Verkehrsverbund Mittelsachsen



Vergabeverfahren für Zugleistungen RE6 startet
 Verbünde suchen Bahnunternehmen für Strecke Chemnitz-Leipzig ab Dezember 2023 – Neue batterieelektrische Züge kommen zum Einsatz

Der Zweckverband Verkehrsverbund Mittelsachsen (ZVMS) und Zweckverband für den Nahverkehrsraum Leipzig (ZVNL) starten das Vergabeverfahren für Zugleistungen auf der Bahnstrecke Chemnitz-Leipzig. Ende 2023 läuft der aktuelle Vertrag mit der Mitteldeutschen Regiobahn aus. Das Vergabeverfahren ist europaweit im EU-Amtsblatt ausgeschrieben. Der Vertrag läuft über zehn Jahre - von Dezember 2023 bis Dezember 2033. Interessenten können bis 1. November 2022 ihre Angebote einreichen. Im 1. Quartal 2023 erfolgt der Zuschlag.

Die Besonderheit dabei ist, dass das Verkehrsunternehmen, das den Zuschlag erhält, bekommt vom ZVMS elf Batteriezüge (Coradia Continental Dreiteiler) gestellt. Diese hochmodernen Bahnen lösen ab Ende 2023 die betagten Dieselszüge auf der Strecke ab. Geschäftsführer der ZVMS GmbH Matthias Korda: „Die ersten der elf Batteriezüge sind zurzeit in der Erprobung. Durch ihren Einsatz werden wir eine deutliche Verbesserung der Beförderungsqualität auf der Strecke Chemnitz-Leipzig erreichen.“ Die Züge werden in der Regel in Doppeltraktion als Sechsteiler (300 Sitzplätze) fahren. Geladen werden sie in Chemnitz und Leipzig. Nach Streckenausbau können sie weiterhin eingesetzt werden, da sie über Stromabnehmer verfügen. Zudem sind sie schneller als die jetzigen Züge unterwegs und erreichen damit in Leipzig und Chemnitz mehr Anschlüsse.

Falk Ester
 Pressesprecher Verkehrsverbund Mittelsachsen GmbH

