

Countdown für Clusterforum Abwasserwirtschaft

Hof – Gemeinschaftsveranstaltung Clusterforum Abwasserwirtschaft feiert am 5. Oktober 2016 ihre Premiere im Bayerischen Landesamt für Umwelt in Hof.



Das Bayerische Landesamt für Umwelt in Hof

„Zukunftstrends in der kommunalen Abwasserwirtschaft“ – so lautet der Titel des Clusterforums, welches am 5. Oktober 2016 im Bayerischen Landesamt für Umwelt in Hof stattfindet. Das Gemeinschaftsevent der beteiligten Partner Stadt Hof, Umweltcluster Bayern und Kompetenznetzwerk Wasser und Energie will den Besuchern ein umfangreiches und interessantes Programm rund um die Abwasserwirtschaft bieten.

Thematisch geht es vor allem darum, wie der aktuelle Stand im Abwassermanagement aussieht, welche Technologien eingesetzt werden und was auf uns in naher Zukunft zukommt.

Die Veranstaltung richtet sich vornehmlich an Vertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft und Kommune und soll sowohl einen groben Überblick über das weite Feld der Abwasserwirtschaft geben, als auch spezielle Themen unter die Lupe nehmen und näher behandeln. Wie sieht die Kläranlage der Zukunft aus? Wie können Städte und Kommunen hinsichtlich ihrer Abwassersysteme auf die zunehmende Starkregenbelastung reagieren? Wie lässt sich Energieeffizienz und Abwassermanagement verbinden? Die sind nur einige der Fragen, auf die das Forum Antwort geben soll.

Begleitet wird das Programm von einer kleinen Ausstellung im Foyer des Bayerischen Landesamtes für Umwelt, auf der verschiedenste Exponate die Thematik behandeln. Die Ausstellung soll dabei nicht nur informieren, sondern auch zu vertiefenden Gesprächen zwischen den Teilnehmern anregen, um neue Geschäftskontakte zu knüpfen.



Die Stadt Hof ist seit 2010 Bayerischer Kompetenzstandort für Wasser

Wer an dieser Veranstaltung teilnehmen möchte, findet den Einladungsflyer auf der Website des Kompetenznetzwerkes Wasser und Energie, der Stadt Hof und des Umweltclusters Bayern.

Kompetenznetzwerk Wasser und Energie Oberfranken-Ost e.V.
Klosterstraße 3
95028 Hof

www.wasser-energie.net