

Pressemitteilungen durchsuchen



PRESSEMITTEILUNG VERÖFFENTLICHEN

Home > Vereinigung für Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie e.V.(VAAM) > BoxId: 949192 – Christine Lang, Professorin an der TU Berlin und Vorsitzende des Bioökonom

Christine Lang, Professorin an der TU Berlin und Vorsitzende des Bioökonomierates der Bundesregierung, ist neue Präsidentin der Vereinigung für Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie (VAAM)

NEWS ABONNIEREN



(PresseBox) (Mainz, 26.03.19) Prof. Dr. Christine Lang, Professorin für Mikrobiologie an der TU Berlin und Vorsitzende des Bioökonomierates, ist neue Präsidentin der Vereinigung für Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie (VAAM). Auf ihrer Jahrestagung in Mainz wählten die Mitglieder die Berliner Wissenschaftlerin turnusgemäß zur Nachfolgerin von Prof. Dr. Ruth Schmitz-Streit von der Universität Kiel. Lang war in den vergangenen zwei Jahren Vizepräsidentin der VAAM und gehörte zuvor als Vertreterin der Industriellen Mikrobiologie dem Beirat der VAAM an.

Christine Lang studierte in Bochum und Sussex, arbeitete nach ihrer Promotion zunächst in der Industrieforschung und wechselte 1993 an die Technische Universität Berlin, wo sie sich im Fach Mikrobiologie und Molekulargenetik habilitierte. Im Jahr 2001 gründete sie das Biotechnologie-Unternehmen Organobalance, das seit 2016 zum dänischen Konzern Novozymes A/S gehört, den Lang seitdem als externe Beraterin im Bereich mikrobielle Anwendungen begleitet. Als Head of Scientific Board ist sie darüber hinaus für die BELANO medical AG tätig.

Lang ist Mitglied in Vorständen und Beiräten verschiedener Fach- und Berufsverbände und seit 2012 Vorsitzende des Bioökonomierates der Bundesregierung. Als Unternehmerin und Wissenschaftlerin hat sie bereits mehrere Auszeichnungen erhalten.

Vereinigung für Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie e.V.(VAAM)

In der VAAM (www.vaam.de) sind etwa 3.500 mikrobiologisch orientierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler zusammengeschlossen. Die Vereinigung wurde 1985 gegründet, sie fördert den wissenschaftlichen Informationsaustausch und die Zusammenarbeit ihrer Mitglieder, mit dem Ziel, Forschungsergebnisse der Mikrobiologie zum Wohl der Gesellschaft und der Umwelt umzusetzen.



Anzeige

Das nehm' ich dir gern ab: die günstige VBB-Umweltkarte im Abo.

Die VBB-Umweltkarte im Abo jederzeit an Freunde, Verwandte oder Bekannte übertragen – und zusätzlich zahlreiche Preisvorteile bei attraktiven Partnern ...

[Mehr erfahren](#)

Das könnte Sie auch interessieren



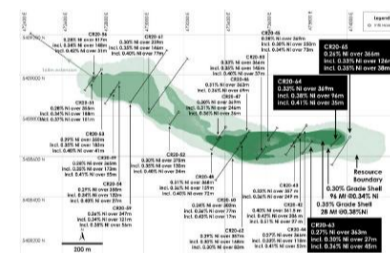
07:45 | Firmenintern

Canada Nickel Company beginnt mit dem Handel am OTCQB Market unter dem Ticker CNIKF



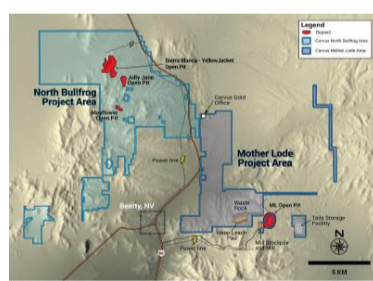
14.10.2020 | Firmenintern

Summa Silver erweitert Phase-I-Bohrprogramm zur Nachverfolgung der jüngsten hochgradigen Silber- und Goldfunde von 3.760 g/t Silberäquivalent auf 2,5 m



08.10.2020 | Firmenintern

Letzte drei Infill-Löcher von Canada Nickel bestätigen und erweitern höhergradige Mineralisierung auf Nickel-Kobaltsulfid-Projekt Crawford



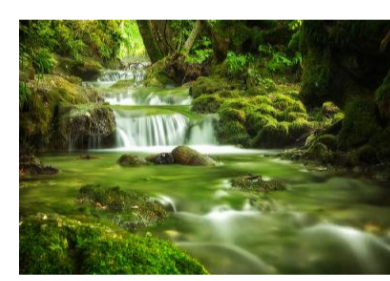
07.10.2020 | Firmenintern

Corvus Gold Announces Mother Lode Preliminary Economic Assessment Results for a Standalone Future Mining Expansion Project, in the Bullfrog Mining District, Nevada



08.10.2020 | Firmenintern

Auryn and Eastmain Receive Court Approvals to Complete Arrangements



13.10.2020 | Firmenintern

Green IT: Kittelberger heizt mit Serverabwärme

Für die oben stehenden Pressemitteilungen, das angezeigte Event bzw. das Stellenangebot sowie für das angezeigte Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber (siehe Firmeninfo bei Klick auf Bild/Meldungstitel oder Firmeninfo rechte Spalte) verantwortlich. Dieser ist in der Regel auch Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild-, Ton- und Informationsmaterialien.

Die Nutzung von hier veröffentlichten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Bitte klären Sie vor einer Weiterverwendung urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber. Bei Veröffentlichung senden Sie bitte ein Belegexemplar an service@pressebox.de.



Vereinigung für Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie

Firmenanschrift

Vereinigung für Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie e.V.(VAAM)

Mörfelder Landstr. 125
60598 Frankfurt, DE

+49 (69) 660567-20

muth@vaam.de

<http://vaam.de>

Anzeige



Ihr 400-Euro-Bonus

Für Solaranlagen und Speicher gibt es attraktive Paketvorteile. Nachrechnen lohnt sich. Mehr erfahren

[Mehr erfahren](#)

Anzeige



Energieversorger wechseln - worauf Sie jetzt achten sollten

In den kalten Monaten steigt der Energieverbrauch zu Hause. Jetzt lohnt sich der Energieversorgerwechsel. Expertentipp: Achten Sie auf günstige Tarife, einen Neukundenbonus ...

[Mehr erfahren](#)

Pressemitteilung

Beobachten

unn | UNITED NEWS NETWORK GmbH 2002 - 2020, Alle Rechte vorbehalten.

[AGB](#) | [Datenschutzerklärung](#) | [Nutzerrechte](#) | [Impressum](#) | [Partner](#) | [Erfahrungen](#) | [FAQ](#) | [Kontakt](#)

[PR-Glossar](#) | [Pressemitteilung erstellen](#) | [Pressemappe erstellen](#) | [Pressemitteilung veröffentlichen](#) | [Vorlage Pressemitteilung](#) | [Presseverteiler](#) | [Verteilercheck](#)

[lifePR](#) | [DGAP](#) | [Facebook](#) | [LinkedIn](#) | [Twitter](#) | [RSS](#) | [Xing](#)