

Terminankündigung: Search Matters 2017

Die jährliche EPA-Konferenz "Search Matters" für Spezialisten auf dem Gebiet der Patentrecherche findet am 30. und 31. März 2017 in München statt. Sie bietet den Teilnehmern die einzigartige Gelegenheit, tiefere Einblicke in die Arbeitsweise der EPA-Prüfer und die Patentrecherche-strategien und -methoden des EPA zu gewinnen. Außerdem stehen Workshops zu fachspezifischen Recherchen auf dem Programm, die von erfahrenen Patentprüfern geleitet werden.

Angeboten werden Workshops zu allgemeinen Themen wie CPC, Entscheidung über den Abschluss der Recherche, notorisches Fachwissen, Vorwärtsrecherche, Patentdickicht, mangelnde Einheitlichkeit, Recherche funktioneller Merkmale, Einblicke in die Denkweise eines Prüfers, Zugang zu asiatischer Patentliteratur sowie Internetrecherche. Darüber hinaus gibt es auch Workshops zu bestimmten Fachgebieten wie IKT-Patentrecherche, Biotechnologie, Pharmakologie, Kosmetik, Mechanik, Konsumgüter, Chemie und Werkstofftechnik.

Außerdem erhält eine begrenzte Zahl von Teilnehmern die Gelegenheit, am 29. März vor Beginn der eigentlichen Konferenz einen EPA-Prüfer direkt an seinem Schreibtisch zu treffen und ihm Fragen zu fachspezifischen Recherchen zu stellen.

Weitere Informationen und Anmeldung

www.epo.org/learning-events/events/conferences/search-matters_de.html

Events: Search Matters 2017

The EPO's annual "Search Matters" conference for patent search professionals will be held in Munich on 30 and 31 March 2017. The event provides unique insights into the working methods of an EPO examiner, giving participants the chance to learn more about the EPO's patent search strategies and techniques. In addition, participants can join workshops on industry-specific searches run by experienced patent examiners.

The workshops will cover general topics such as CPC, when to stop a search, notorious knowledge, forward searching, patent thickets, lack of unity, search of functional features, inside the mind of an examiner, access to Asian literature and internet searching, but will also deal with patent search in ICT, biotech, pharmacology, cosmetics, mechanics, consumer technologies, chemistry, materials science, etc.

On 29 March, before the regular event starts, a limited number of participants will get the opportunity to talk to EPO examiners one on one during "at-the-desk" sessions, where they will be able to find out more about approaches to searching in specific technical areas.

More information and registration

www.epo.org/learning-events/events/conferences/search-matters.html

Événements : Search Matters 2017

La prochaine édition de la conférence "Search Matters", qui est organisée chaque année par l'OEB pour les professionnels de la recherche de brevets, se tiendra à Munich les 30 et 31 mars 2017. Cette conférence donne un aperçu unique des méthodes de travail des examinateurs de l'OEB et permet ainsi aux participants de mieux connaître les stratégies et techniques de l'OEB en matière de recherche de brevets. Elle comporte en outre des ateliers sur des thèmes liés à des domaines précis, qui sont animés par des examinateurs chevronnés.

Ces ateliers aborderont des sujets généraux, tels que la CPC, le moment où il convient de mettre fin à une recherche, les connaissances notoires, la recherche "vers l'avant" de documents de l'état de la technique, les maquis de brevets, l'absence d'unité, la recherche de caractéristiques fonctionnelles, le mode de pensée des examinateurs, l'accès à la littérature asiatique et la recherche sur Internet. Ils traiteront également de la recherche de brevets dans les domaines des TIC, des biotechnologies, de la pharmacologie, de la cosmétique, de la mécanique, des biens de consommation, de la chimie, de la science des matériaux, etc.

Le 29 mars, avant le début de la conférence proprement dite, un nombre limité de participants pourront s'entretenir "en tête-à-tête" avec des examinateurs de l'OEB et se familiariser ainsi avec les méthodes de recherche dans des domaines techniques spécifiques.

En savoir plus et s'inscrire

www.epo.org/learning-events/events/conferences/search-matters_fr.html