DELTAPATENTS

IT*S BAQUE

PREPARATION EQE 2024 EPREUVE A (2,5 JOURS)

TUTEUR: GREGORY BAQUE

DELTAPATENTS ET GREGORY BAQUE

DeltaPatents est un cabinet de conseil en brevets basé aux Pays-Bas, réputé pour son professionnalisme. Nous conseillons des entreprises publiques et privées à différents stade de leur développement, des start-up aux plus grandes multinationales.

Tous nos experts en brevets possèdent un savoir technologique de grande qualité et une expérience industrielle au sein de sociétés comme Philips, NXP ou ASML. A travers nos activités d'éducation, nous maintenons à jour notre expertise en termes de lois, jurisprudence et procédure.

Nous sommes fiers d'être un organisme de formation reconnu pour l'**Examen Européen de Qualification (EQE).** Nos cours renommés sont donnés un peu partout en Europe. Nous offrons une gamme complète de cours pour l'EQE, et des supports d'éducation de grande qualité. Le savoir et l'expérience acquis pendant plus d'une décennie d'éducation est une base solide pour notre gamme de cours dans différents domaines.

Nos **blogs** constituent un bon moyen de se tenir informé sur l'EQE, le droit européen des brevets, en particulier la jurisprudence, les progrès concernant la juridiction unifiée en matière de brevets et le brevet unitaire.









Grégory Baque est un tuteur expérimenté (notamment tuteur à l'ASPI pendant 11 ans et Professeur à l'Université de Fudan à Shanghai pendant 6 ans).

Grégory était jusqu'en 2015 responsable du département Propriété Industrielle de Philips pour l'Europe.

Il est l'auteur de l'ouvrage "CBE-PCT", une référence en ce qui concerne la Convention sur le Brevet Européen et le PCT.

www.gregorybaque.com

Collaboration

DeltaPatents Training et Grégory Baque s'associent pour donner ces cours de préparation à l'EQE en France, en langue française.

En association avec DeltaPatents, Grégory donnera également les cours :

- EQE EXAMEN PRELIMINAIRE (4 JOURS)
- EQE EPREUVE B (2,5 JOURS)
- EQE EPREUVE C (5 JOURS)
- EQE EPREUVE D (5 JOURS)
- EQE EXAMENS BLANCS (8 JOURS)

EQE EPREUVE A 2,5 JOURS

Objectif

Ce cours intensif de 2 jours et demi a pour but de donner aux participants les moyens de réussir l'épreuve A (rédaction d'une demande) de l'EQE.

A la suite de ce cours, les participants seront armés pour analyser l'art antérieur et la lettre du client afin de définir des revendications nouvelles, inventives et claires fournissant au client une protection maximale pour l'épreuve A.

Les candidats seront capables d'identifier des indices importants dans les épreuves, conduisant à la solution attendue, et pourront rédiger des revendications et une description de manière structurée pour l'épreuve A.

Contenu

Il sera indiqué comment l'épreuve A a évolué au fil des ans, afin de bien comprendre ce qui est attendu à l'examen.

Nous expliquerons quelles revendications (in)dépendantes sont attendues et comment trouver la bonne formulation.

Nous apprendrons la méthode et montreront comment l'appliquer sur des cas et exercices « nouveau style ».

Les sujets suivants sont couverts :

- Principaux aspects juridiques: étendue de la protection, nouveauté, clarté, catégories de revendications, unité de l'invention.
- Trouver et rédiger les revendication indépendantes : éliminer certaines options, trouver les aspects communs et les caractéristiques essentielles, déterminer les effets, trouver la bonne formulation.
- Rédiger les revendications dépendantes.
- Rédiger la partie introductive de la description.

Un grand nombre d'exercices, ainsi qu'un examen blanc en conditions réelles, seront proposés au cours de ces 2 jours et demi.

Supports de cours

Un ensemble de documents complets de grande qualité, mis à jour, sera fourni, comprenant :



- Plus de 100 slides (en français)
 expliquant comment aborder l'épreuve
- Des exercices et examens blancs "nouveau style", dans les 2 domaines techniques, pour permettre aux participants de se familiariser avec les aspects chimie et électricité/mécanique des épreuves



 Le cas échéant, nous utiliserons
 WISEflow, ce qui vous permettra de vous familiariser avec le système utilisé pendant l'e-EQE

Qui peut participer?

Ce cours est destiné aux candidats préparant l'EQE, soit pour la première fois, soit en tant que « resitters ». Une connaissance de base du droit européen des brevets est requise, par exemple acquise grâce à l'enseignement du CEIPI à Strasbourg.



Dates et lieux des cours

Ce cours est donné à Paris et Lyon : Date de la session définie en avril 2023

Tarif

Le prix du cours est de € 1.395 (excluant 21% de TVA). Ce prix inclut le cours, les supports, les collations et les déjeuners.

Une taxe d'administration de € 125 est due pour chaque inscription. Si un participant s'inscrit à plus d'un cours simultanément, une seule taxe d'administration de € 125 est due.

Inscriptions

Les inscriptions se font sur le site de DeltaPatents (rubrique « EQE Training in French »).

Pour de plus amples informations concernant le cours, vous pouvez contacter Grégory Baque à partir du site www.gregorybaque.com.

20 participants maximum

Le cours est limité à un maximum d'environ 20 participants. Ceci permet au tuteur de discuter plus en détail avec les participants, et de fournir une assistance personnelle pendant la pratique des exercices et épreuves.

Certificat

Les participants recevront un certificat à l'issue du cours.

Politique d'annulation

Merci de consulter le site (www.deltapatents.com) pour la politique d'annulation.



Grégory Baque

Le tuteur

Les cours sont donnés par Grégory Baque.

Grégory Baque est un tuteur expérimenté (notamment tuteur à l'ASPI pendant 11 ans et Professeur à l'Université de Fudan à Shanghai pendant 6 ans). Jusqu'en 2015, Grégory était responsable du département Propriété Industrielle de Philips pour l'Europe. Il est l'auteur de l'ouvrage "CBE-PCT", une référence en ce qui concerne la Convention sur le Brevet Européen et le PCT.

Plus d'infos sur : www.gregorybaque.com

ATTENTION

En cas de nécessité, par exemple liée à une crise sanitaire, le cours pourra avoir lieu par visioconférence.



Contact

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.deltapatents.com ou contacter Mieke Zonjee (training@deltapatents.com).

