



# **DELTA** PATENTS

Training für Patentspezialisten

**EEP AUFGABE C**  
**2-TAGES KURS**  
**PROBEPRÜFUNG**  
**UNTER ANLEITUNG**



# DELTAPATENTS HEIßT SIE WILKOMMEN

## Warum DeltaPatents Training?

DeltaPatents ist eine Anwaltskanzlei mit Sitz in den Niederlanden und einer Leidenschaft für Qualität. Wir bieten qualitativ hochwertige Beratung und Service für öffentliche und private Unternehmen unterschiedlicher Größe von Start-up bis Konzern. Unsere Patentspezialisten haben exzellente technische Fachkenntnisse und umfangreiche Industrieerfahrung in Firmen wie Philips, NXP, ASML, AstraZeneca und Shell. Durch unsere Lehrtätigkeit sind wir bezüglich Änderungen des Patentrechts, der Rechtsprechung und prozeduraler Erfordernisse immer auf dem neuesten Stand.

Wir sind stolz darauf, eine der führenden Einrichtungen für die Europäische Eignungsprüfung (EEP) zu sein. Wir bieten unsere bekannten Kurse an Standorten in ganz Europa an. Wir bieten ein komplettes Spektrum von Kursen zur Vorbereitung auf die EEP an und entsprechenden Schulungsmaterial in höchster Qualität. Das Wissen und die Erfahrung, die wir in mehr als einem Jahrzehnt im EEP Training aufgebaut haben, stellen die Basis für unser umfassendes Schulungsangebot auf unterschiedlichen Gebieten dar. Wir bieten Weiterbildung für Patentanwälte, z.B. Auffrischkurse bezüglich der Rechtsprechung, Kurse im Hinblick auf das Einheitspatent und verschiedene IP Spezialkurse an.

Für Forschung und Entwicklung (F&E Manager, Forscher, Entwickler, Erfinder, Unternehmer, IP Manager, IP Koordinatoren und Verantwortliche für Technologietransfer) bieten wir IP spezifische Lernmodule an, Portfolio- und Strategiekurse sowie verschiedene Seminare.

Unsere Blogs informieren Sie über die neuesten Änderungen bezüglich der EEP, dem europäischen Patentrecht, insbesondere der Rechtsprechung, sowie den Entwicklungen des Einheitspatentgerichts und des Einheitspatents.



2006 begannen wir mit der Schulung von Formalprüfern, welche heute zu einem kompletten Schulungsprogramm zur Vorbereitung auf die offizielle, niederländische Prüfung für Formalprüfer gewachsen ist. Die Trainingsmodule werden mittlerweile in ganz Europa angeboten.

### Unser Angebot (auf Deutsch)

- 2 Tageskurs A Methodik
- 2 Tageskurs B Methodik
- 3 Tageskurs C Methodik
- 2 Tageskurs C Probeprüfung unter Anleitung
- 3 Tageskurs D Methodik
- 4 Tageskurs D Probeprüfung unter Anleitung

### Unsere Tutoren (auf Deutsch)

- Nico Cordes (Aufgabe A, B und C)
- Theo Vöckel (Aufgabe D)

*„Es war mir eine Freude mit einem so motivierten und gut ausgebildeten Tutor zu arbeiten“*



# EEP AUFGABE C

## 2-TAGE AUFGABE

### UNTER ANLEITUNG

#### Ziel

Der 2-tägige Kurs hat zum Ziel, die Fähigkeiten der Kandidaten zu verbessern welche sich auf die Aufgabe C der Europäische Eignungsprüfung (EEP) vorbereiten.

Als Teilnehmer am Kurs werden Sie gebeten, eine Prüfungsaufgabe zu Hause im Alleingang zu lösen und ihre Lösung einzureichen. Wir werden WISEflow verwenden, so haben Sie die Möglichkeit, sich mit dem System vertraut zu machen, das während der e-EQE verwendet wird. Diese Prüfungsaufgabe wird am Kursbeginn zusammen besprochen. Danach werden Sie eine verkürzte Prüfungsaufgabe und eine Prüfungsaufgabe in voller Länge ausarbeiten unter Betreuung von einem fachkundigen Tutor.

Am Ende des Kurses werden Sie Ihre Schwachstellen gefunden haben, und werden Sie jene Bereiche kennen, auf die Sie sich in den letzten Wochen vor Ablegen der EEP konzentrieren müssen. Insbesondere werden Sie in diesem Kurs lernen, wie man die DeltaPatents Methodik zur Aufgabe C unter Zeitdruck auf aktuelle Prüfungsaufgaben effizient anwendet, und ein Eindruck erhalten, wie die Punkte in der Prüfung vergeben werden.

#### Schulungskonzept

Vor Kursbeginn werden Sie als Teilnehmer gebeten eine Prüfungsaufgabe C im Alleingang zu Hause auszuarbeiten und ihre Lösung einzureichen. Ihre Lösung wird vom Tutor bewertet und während des Kurses zurückgegeben, zusammen mit einer detaillierten Punktetabelle und mit Kommentar versehen.

Am ersten Tag wird diese Aufgabe erneut in kleinen Schritten ausarbeitet gemäß der Methodik des 3-tägigen C-Methodik-Kurses. Dies wird Ihnen zeigen, wie die Methodik anzuwenden ist und wird Ihnen ermöglichen, zu identifizieren, wo ihre Analyse fehlerhaft gewesen ist und wo Sie in ihrer Lösung Punkte verloren haben. Am Nachmittag bespricht der Tutor eine weitere Prüfungsaufgabe; diese Aufgabe wird von den Teilnehmer vor dem Kurs zum Teil vorbereitet.

Während des zweiten Tages wird eine vollständige Prüfungsaufgabe in gleicher Weise gemäß Methodik unter erhöhtem Zeitdruck ausarbeitet. Dies kann als eine geführte Probeprüfung gesehen werden.

Für die EQE 2025 sind die im Kurs verwendeten 3 Prüfungsaufgaben die folgenden: C 2019 (im Alleingang zu Hause auszuarbeiten und einzureichen), C 2017 (zu Hause vorbereiten) und C 2015 (keine Vorbereitung nötig, wird im Kurs als Probeprüfung ausarbeitet).

Es wird von den Teilnehmern erwartet aktiv teilzunehmen und unter Zeitdruck arbeiten zu können.



## Kursunterlagen

Sie erhalten ein umfassendes Paket an hochwertigen und aktuellen Kursunterlagen folgenden Inhalts:



Etwa 500 Overhead-Folien mit der Zusammenfassung der Methodik.



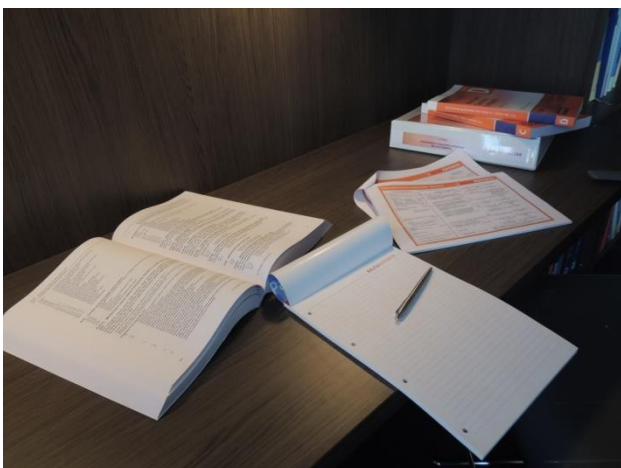
Diese enthalten DeltaPatents eigene Musterlösungen für die drei geübten C Prüfungsaufgaben, mit jeweils einer Analyse der Aufgabe und das Resultat der Anwendung der Methodik auf die jeweilige Aufgabe.



Wo es sinnvoll ist, werden wir WISEflow verwenden, so haben Sie die Möglichkeit, sich mit dem System vertraut zu machen, das während der e-EQE verwendet wird.

Die urheberrechtlich geschützten Kursunterlagen sind für den persönlichen Gebrauch der Kursteilnehmer bestimmt.

*“Das ultimative Werkzeug zum Bestehen der Prüfung!”*

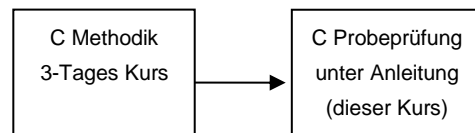


## Für welche Teilnehmer ist dieser Kurs geeignet?

Dieser Kurs richtet sich an Kandidaten, die sich auf die EEP vorbereiten. Er eignet sich sowohl für Erstteilnehmer, als auch für jene, die die Prüfung wiederholen. Grundkenntnisse im Bereich der EPÜ werden vorausgesetzt.

## Vorbereitung

Vorzugsweise haben Sie den DeltaPatents 3-Tages C-Methodik-Kurs zur Vorbereitung absolviert. Neben unseren Kursen bieten wir weiterhin ein Programm zur Korrektur von EEP Aufgaben unter Verwendung aktualisierter Prüfungsaufgaben an.



## Folgekurse

Weiteres Trainingsmaterial für die Prüfungsaufgabe C und die anderen EEP Aufgaben ist separat erhältlich.

Detaillierte Broschüren bezüglich unserer Kurse können Sie unter [www.deltapatents.com](http://www.deltapatents.com) herunterladen.



## Online- und Vor-Ort-Schulungen EQE 2025

Sowohl für die Grundlagenaufgabe F als auch für die Hauptprüfung werden wir Online-Schulungen anbieten und, wenn es die Situation erlaubt, in begrenztem Umfang auch Schulungen vor Ort.

Wir sind uns bewusst, dass die Interaktion zwischen Tutor und Kandidaten anders sein wird. Sie sind an unsere Kurse auf hohem Niveau gewöhnt, und wir werden unser Möglichstes tun, um diesen Service weiterhin anzubieten, auch durch unsere Online-Schulungen.

### Wie funktioniert das?

- Für die Online-Schulungen verwenden wir WebEx. Mit diesem System können Sie mit dem Tutor und den anderen Kandidaten interagieren, Fragen stellen und Antworten auf die Fragen des Tutors geben.
- Die Kurstage gehen von 9.00 Uhr bis ca. 17.00/17.30 Uhr. Wir werden die Themen in Blöcken von 45 bis 60 Minuten vorstellen, gefolgt von einer 15-minütigen Pause. Für das Mittagessen haben wir eine 45-minütige Pause.
- Die Kursunterlagen werden Ihnen im Vorfeld zugeschickt. Zusätzliche Materialien werden in unserer Online-Schulungsumgebung (Eduframe/Canvas) verfügbar sein.

Zum jetzigen Zeitpunkt, März 2024, haben wir nur Methodikkurse als Online-Schulungen geplant.

## Kurssprache

Alle Materialien und der Unterricht werden in deutscher Sprache abgehalten.

## Teilnehmerzahl begrenzt auf 24 Teilnehmer

Der Kurs ist begrenzt auf maximal 24 Teilnehmer. Dadurch hat der Tutor die Möglichkeit, Fragen der einzelnen Teilnehmer im Detail zu beantworten und persönliche Hilfestellung während der Bearbeitung der C Aufgaben zu geben.

## Zertifikat

Alle Teilnehmer erhalten am Ende des Kurses ein Zertifikat über die Kursteilnahme.

## Kursanmeldung

Bitte informieren Sie sich auf unserer Website über die aktuellen Preise.

## Versand außerhalb der EU

Bei Online-Kursen versenden wir die Kursunterlagen an die Büroadresse des jeweiligen Teilnehmers (statt an den Kursort). Die Versandkosten innerhalb der EU sind in der Kursgebühr enthalten. Zusätzliche Versand- und Zollkosten für Länder außerhalb der EU (z. B. Türkei, Schweiz, Norwegen und Großbritannien) werden auf die Standardkursgebühr für die Online-Kurse aufgeschlagen. Es wird empfohlen, dass Kandidaten aus dem gleichen Unternehmen, die den gleichen Kurs besuchen, ihre Büroadresse für den Versand der Kursmaterialien verwenden. Alle Materialien können dann gleichzeitig verschickt werden, was die Kosten niedrig hält.

## Rabatt für Methodik und Probepfungskurse (komplettes Prüfungstraining)

Wenn Sie sich für den 3-tägigen Kurs „Aufgabe C Methodik“ sowie den 2-tägigen Kurs „Aufgabe C Probepfung unter Anleitung“ anmelden, erhalten Sie einen Rabatt von 200 €.

## Stornierungsbedingungen

Bezüglich der Stornierungsbedingungen verweisen wir Sie auf unsere Webseite

(<https://www.deltapatents.com/registration-and-cancellation/>).



**„MEINE  
CHANCEN, DIESE  
PRÜFUNG ZU  
BESTEHEN, SIND  
ENORM  
GESTIEGEN.“**



**Nico Cordes**  
DeltaPatents



**Jelle Hoekstra**  
DeltaPatents



**Sander van Rijswou**  
DeltaPatents



**Joeri Beetz**  
Keltie

## Lernen Sie unsere Tutoren kennen

- Nico Cordes ist Tutor für die Vorprüfung und Aufgabe A, B und C Kurse auf Deutsch und Englisch. Er ist ein Europäischer Patentanwalt und tätig im Bereich der Informations- und Elektrotechnik.
- Jelle Hoekstra ist Tutor für die Grundlagenaufgabe F, alle Hauptprüfungen und die Formalprüferkurse. Er ist ein Europäischer Patentanwalt. Jelle ist der Autor des Büches „References to the European Patent Convention“ ([www.hoekstradoc.nl](http://www.hoekstradoc.nl)).
- Sander van Rijswou ist Tutor für die Aufgabe C Kurse. Er ist ein Europäischer Patentanwalt und tätig im Bereich der Technischen Mathematik.
- Joeri Beetz ist Tutor für die Aufgabe C Kurse. Er ist ein Europäischer Patentanwalt und tätig im Bereich der Physik.



**Evelyn Zhang**

## Kontakt

Für mehr Informationen besuchen Sie bitte unsere DeltaPatents Website ([www.deltapatents.com](http://www.deltapatents.com)) oder kontaktieren Sie Evelyn Zhang bei DeltaPatents ([training@deltapatents.com](mailto:training@deltapatents.com)).