

Universitätskurs

Professionelle Illustration
und Lettering auf dem iPad





Universitätskurs Professionelle Illustration und Lettering auf dem iPad

- » Modalität: online
- » Dauer: 12 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Internetzugang: www.techtute.com/de/design/universitatskurs/professionelle-illustration-lettering-ipad

Index

01

Präsentation

Seite 4

02

Ziele

Seite 8

03

Struktur und Inhalt

Seite 12

04

Methodik

Seite 16

05

Qualifizierung

Seite 24

01

Präsentation

Die Vielseitigkeit der verschiedenen iPad-Modelle auf dem Markt und die Nützlichkeit des Apple Pencil für Freihandskizzen und *Lettering* mit Procreate machen dieses Werkzeug für jeden professionellen Illustrator unverzichtbar. Aus diesem Grund und angesichts der ständigen Nachfrage des professionellen Sektors nach Fachleuten, die diese Techniken für die Entwicklung kreativer Projekte einsetzen können, hat es die TECH für notwendig erachtet, einen Studiengang ins Leben zu rufen, der es den Studenten ermöglicht, die effizientesten Strategien zur Beherrschung dieser Techniken zu erlernen. Der Kurs bietet eine intensive Auseinandersetzung mit den wichtigsten traditionellen und neuen Techniken für die Erstellung von Cartoons, *Storyboards* und vielen anderen Projekten mit dem iPad und seinen vielfältigen Möglichkeiten.





“

Möchten Sie die Illustration mit dem iPad und Procreate meistern? Wenn Sie sich für diesen Universitätskurs einschreiben, können Sie dies in weniger als 12 Wochen erreichen"

Seit der Einführung des ersten iPad im Jahr 2010 bis heute hat Apple seine absolute Dominanz im Tablet-Sektor unter Beweis gestellt. Das komplexe Design der Geräte, die immer mehr Möglichkeiten bieten, hat die Entwicklung nützlicher Tools für den Kreativsektor begünstigt, von denen die Verwendung von Procreate mit dem Apple Pencil für verschiedene Illustrations- und Lettering-Projekte besonders hervorzuheben ist. Dadurch ist es möglich geworden, unabhängig und flexibel von jedem Ort aus zu arbeiten, ohne große finanzielle Investitionen in Arbeitsgeräte tätigen zu müssen.

Angesichts der wachsenden Zahl von Fachleuten, die diese Strategien täglich anwenden, und in Ermangelung eines hochqualifizierten Weiterbildungsprogramms, das ihnen eine garantierte Spezialisierung in der Anwendung dieser Strategien ermöglicht, hat TECH beschlossen, eine Qualifikation zu schaffen, die es ihnen ermöglicht, diese Strategien im Detail zu kennen. Es handelt sich um einen vielseitigen und multidisziplinären Universitätskurs, in dem die Studenten die neuen Funktionen der neuesten Version von Procreate und die Verwendung der verschiedenen Werkzeuge kennen lernen. Darüber hinaus werden sie in die Feinheiten des kreativen Schreibens eingeführt und lernen die neuesten Techniken kennen, um qualitativ hochwertige Ergebnisse zu erzielen.

Es handelt sich also um eine einzigartige akademische Gelegenheit, intensiv an der Vervollkommnung ihrer beruflichen Fähigkeiten zu arbeiten, und zwar mit Hilfe eines 100%igen Online-Programms, das sich perfekt mit allen anderen beruflichen und privaten Aktivitäten vereinbaren lässt. Darüber hinaus haben sie Zugang zu einer Reihe von Zusatzmaterialien, die es ihnen ermöglichen, die Teile des Programms, die sie für ihre berufliche Leistung als besonders relevant erachten, individuell zu erarbeiten.

Dieser **Universitätskurs in Professionelle Illustration und Lettering auf dem iPad** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind:

- ◆ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für professionelle Illustration vorgestellt werden
- ◆ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt soll praktische Informationen zu den für die berufliche Praxis wesentlichen Disziplinen vermitteln
- ◆ Er enthält praktische Übungen, in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Lernen zu verbessern
- ◆ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ◆ Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ◆ Die Verfügbarkeit des Zugangs zu Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



Eine perfekte Gelegenheit, Ihre Fähigkeiten im Freihandzeichnen zu perfektionieren, indem Sie die besten Techniken des Freihandzeichnens erlernen"

“

Möchten Sie Ihre Fähigkeiten im Bereich der naturalistischen und realistischen Illustration verbessern? Mit diesem Universitätskurs werden Sie es schaffen, TECH garantiert es”

Ein Universitätskurs, der den kombinierten Einsatz von Illustrationstechniken für kreativere und professionellere Ergebnisse fördert.

Sie werden in die Feinheiten von Procreate eintauchen, indem Sie die vielen Werkzeuge, Formate und Pinsel kennenlernen.

Zu den Dozenten des Programms gehören Experten aus der Branche, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie anerkannte Fachleute aus führenden Einrichtungen und angesehenen Universitäten.

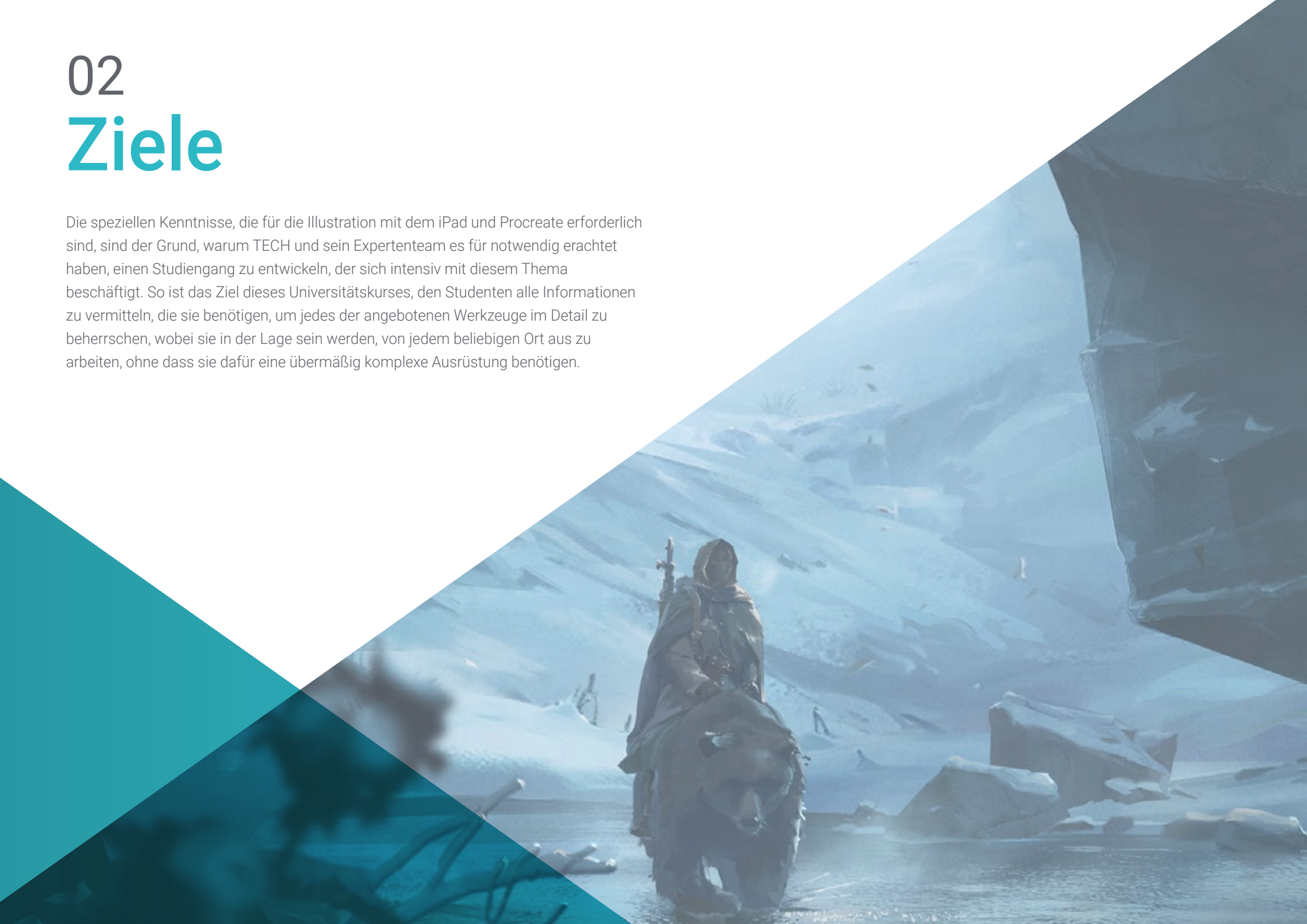
Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situierendes und kontextbezogenes Lernen ermöglichen, d. h. eine simulierte Umgebung, die eine immersive Fortbildung bietet, die auf die Ausführung von realen Situationen ausgerichtet ist.

Das Konzept dieses Programms konzentriert sich auf problemorientiertes Lernen, bei dem die Fachkraft versuchen wird, die verschiedenen Situationen aus der beruflichen Praxis zu lösen, die während des gesamten Studiengangs gestellt werden. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem unterstützt werden, das von renommierten Experten entwickelt wurde.



02 Ziele

Die speziellen Kenntnisse, die für die Illustration mit dem iPad und Procreate erforderlich sind, sind der Grund, warum TECH und sein Expertenteam es für notwendig erachtet haben, einen Studiengang zu entwickeln, der sich intensiv mit diesem Thema beschäftigt. So ist das Ziel dieses Universitätskurses, den Studenten alle Informationen zu vermitteln, die sie benötigen, um jedes der angebotenen Werkzeuge im Detail zu beherrschen, wobei sie in der Lage sein werden, von jedem beliebigen Ort aus zu arbeiten, ohne dass sie dafür eine übermäßig komplexe Ausrüstung benötigen.



“

Ein Abschluss, der es Ihnen ermöglicht, dank der Vielseitigkeit und Flexibilität des iPads von überall aus zu arbeiten"

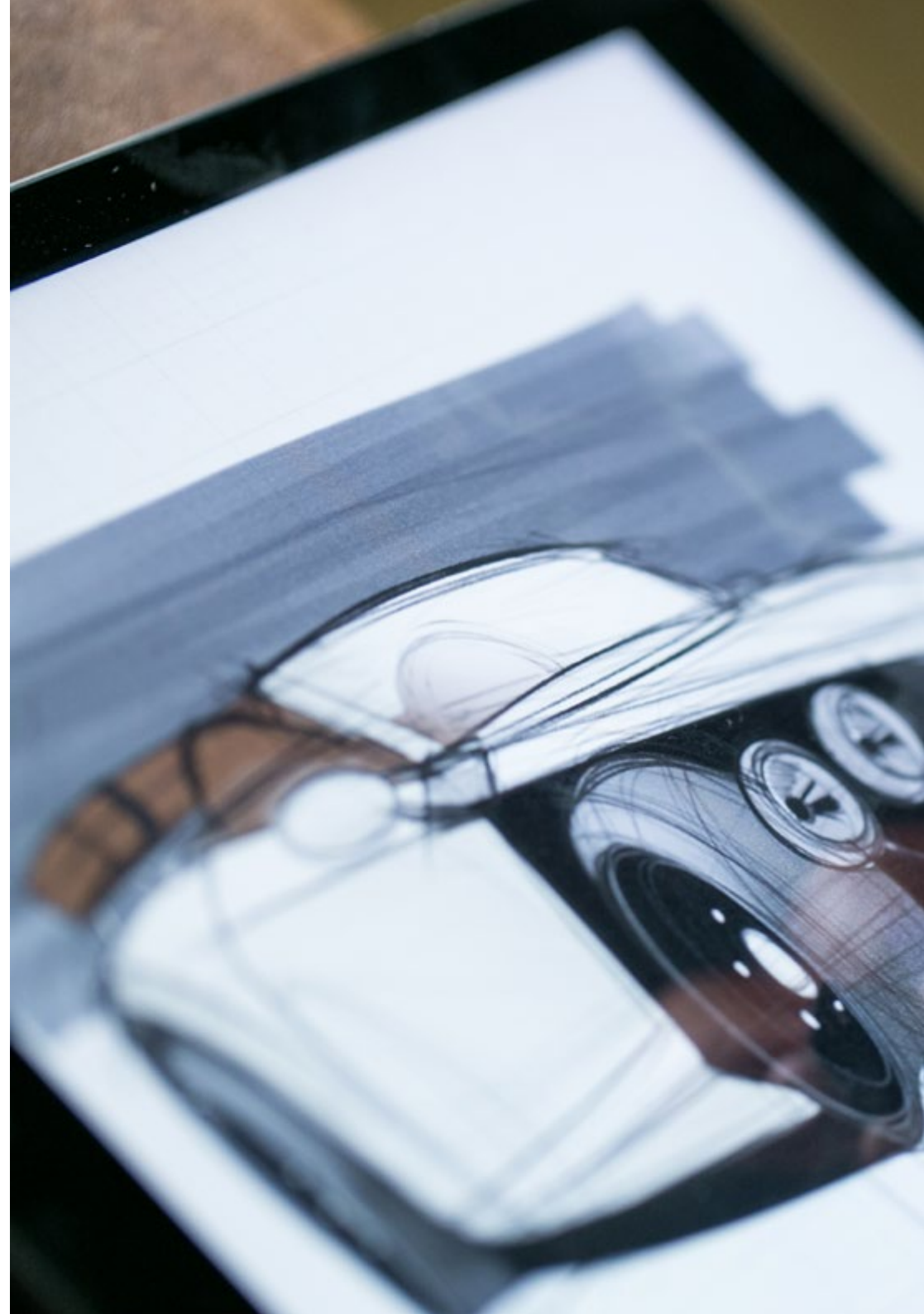


Allgemeine Ziele

- ◆ Bereitstellen der vollständigsten und aktuellsten Informationen über die Verwendung von Procreate durch die verschiedenen Versionen des iPads für die Studenten
- ◆ Entwickeln eines breiten und spezialisierten Wissens über die Verwendung der verschiedenen Werkzeuge dieser Software für die Erstellung von Illustrations- und Lettering-Projekten

“

Wenn es zu Ihren Zielen gehört, die Gestaltung von Zeichentrickfilmen und die Schaffung kreativer Charaktere zu beherrschen, gibt Ihnen TECH mit diesem Universitätskurs die Grundlagen dazu in die Hand"





Spezifische Ziele

Modul 1. Illustration mit dem iPad

- ◆ Wertschätzen des iPads als Schlüsselinstrument für die Entwicklung von Illustrationen im professionellen Bereich
- ◆ Vertiefen der Procreate Anwendung als Leinwand zur Förderung der Kreativität und aller professionellen Anwendungen
- ◆ Erlernen traditioneller Zeichentechniken in Procreate und anderen visuellen Stilen
- ◆ Entwerfen einer Figur im Cartoon-Stil und Definieren eines *Storyboards*
- ◆ Studieren der anderen für das iPad verfügbaren Zeichenwerkzeuge für professionelle Illustratoren

Modul 2. Illustration und Lettering

- ◆ Nutzen der Spezialität des *Letterings* als kreative Möglichkeit, verschiedene Illustrationstechniken zu erarbeiten und zu verbessern
- ◆ Erkennen der Typografie als ein Bild, das Konzepte durch die Ausarbeitung von Buchstaben und die Veränderung ihrer Anatomie vermittelt
- ◆ Kennenlernen des Verhältnisses zwischen Kalligrafie, *Lettering* und Typografie
- ◆ Untersuchen der Förderung der Typografie durch die Werbung als Plattform für die Verknüpfung des Individuums mit den durch ein bestimmtes Produkt hervorgerufenen Emotionen
- ◆ Projektieren von Typografie über verschiedene Medien: digitales Umfeld, soziale Netzwerke, Animation usw.

03

Struktur und Inhalt

Dieser Universitätskurs in Professionelle Illustration und Lettering auf dem iPad wurde von einem Team von Grafikdesign-Experten unter Berücksichtigung der neuesten Informationen über das iPad und die Verwendung der App Procreate entwickelt. Darüber hinaus enthält er mehrere Stunden an Zusatzmaterial in verschiedenen Formaten, die es den Studenten ermöglichen, sich individuell auf die Aspekte zu konzentrieren, die sie für ihre berufliche Entwicklung als besonders wichtig erachten. All dies wird in einem bequemen und zugänglichen 100%igen Online-Format angeboten, das mit jedem internetfähigen Gerät kompatibel ist.



“

Die Anwendung der Relearning-Methode bei der Entwicklung des theoretischen Inhalts dieses Programms wird es Ihnen ermöglichen, Ihr Wissen auf natürliche und progressive Weise zu erweitern, ohne dass Sie zusätzliche Stunden in das Auswendiglernen investieren müssen"

Modul 1. Illustration mit dem iPad

- 1.1. Freihandzeichnung
 - 1.1.1. Erste Überlegungen
 - 1.1.2. Das iPad als Werkzeug
 - 1.1.3. Formale Aspekte
 - 1.1.4. Schnittstelle und Technologie
- 1.2. Procreate: Kreative Illustrationstechniken
 - 1.2.1. Ein Projekt erstellen
 - 1.2.2. Formate
 - 1.2.3. Verwaltung der Werkzeuge
 - 1.2.4. Pinsel
- 1.3. Procreate: Illustriertes Porträt
 - 1.3.1. Analyse
 - 1.3.2. Synthese
 - 1.3.3. Gestaltung
 - 1.3.4. Füllung
- 1.4. Traditionelle Techniken mit Procreate
 - 1.4.1. Traditionelle Zeichnung auf Tablet
 - 1.4.2. Schraffierung und Gestaltung
 - 1.4.3. Volumen und Entwicklung
 - 1.4.4. Landschaft und Realität
- 1.5. Visuelle Stile in Procreate
 - 1.5.1. Einen Stil konzipieren
 - 1.5.2. Wege und Ressourcen
 - 1.5.3. Kombinierte Techniken
- 1.6. Naturalistische Illustration
 - 1.6.1. Landschaft als Medium
 - 1.6.2. Wissen über die Umwelt
 - 1.6.3. Licht als Volumen
 - 1.6.4. Aufbau einer Landschaft
- 1.7. Realistische Illustration
 - 1.7.1. Die Komplexität des Realismus
 - 1.7.2. Fotografische Wahrnehmung
 - 1.7.3. Aufbau eines realistischen Modells
- 1.8. Cartoon-Entwurf in Procreate
 - 1.8.1. Visuelle Referenzen
 - 1.8.2. Anatomie und Körper
 - 1.8.3. Die Geschichte der Figur
 - 1.8.4. Charakterentwicklung
- 1.9. Erstellung eines *Storyboards* in Procreate
 - 1.9.1. Wie man ein *Storyboard* definiert
 - 1.9.2. Phasen und Elemente des *Storyboards*
 - 1.9.3. Animation und *Storyboard*
- 1.10. Andere Apps für Illustrationen auf dem iPad
 - 1.10.1. Warum ist es wichtig, Anträge zu vergleichen?
 - 1.10.2. Vektor-Illustration auf dem iPad
 - 1.10.3. Bitmap-Illustration auf dem iPad
 - 1.10.4. 3D-Illustration auf dem iPad
 - 1.10.5. Professionelle Illustrationsanwendungen für das iPad



Ein Programm, das Ihnen alles beibringt, was Sie wissen müssen, um das Design von 2D- und 3D-Animationen 100% online zu beherrschen“

Modul 2. Illustration und Lettering

- 2.1. Das Wiederaufleben des *Lettering*
 - 2.1.1. *Lettering* und Typografie
 - 2.1.2. Die Entwicklung des *Lettering*
 - 2.1.3. Der Zweck der Erstellung von *Lettering*
 - 2.1.4. Grundlagen des *Lettering*
- 2.2. Typografie als Illustration
 - 2.2.1. Der Buchstabe als Bild
 - 2.2.2. Typografie als Identität
 - 2.2.3. Firmenimage und Typografie
- 2.3. Entwurf einer Schriftfamilie
 - 2.3.1. Typografische Anatomie
 - 2.3.2. Quadratisches Design
 - 2.3.3. Technische Aspekte
 - 2.3.4. Dekorative Elemente
- 2.4. Kalligrafie, *Lettering* und Typografie
 - 2.4.1. Kalligrafie im Design
 - 2.4.2. Lesbarkeit des *Lettering*
 - 2.4.3. Die neue Typografie
- 2.5. Konzeption und Zeichnung des Briefes
 - 2.5.1. Professionelle Gestaltung des *Lettering*
 - 2.5.2. Buchstaben in Bilder umwandeln
 - 2.5.3. Der Grundriss eines typografischen Alphabets
- 2.6. *Lettering* und Werbung
 - 2.6.1. Typografie in der Werbung
 - 2.6.2. Produktwerbung durch Text
 - 2.6.3. Die visuelle Wirkung
 - 2.6.4. Überzeugungsarbeit durch Marketing
- 2.7. Typografie im Unternehmensumfeld
 - 2.7.1. Unternehmensidentität durch Bilder
 - 2.7.2. Schaffung einer Identität ohne Logo
 - 2.7.3. Farbe und typografische Ästhetik
 - 2.7.4. Endbearbeitung und andere Effekte
- 2.8. Typografie im digitalen Umfeld
 - 2.8.1. Typografie in mobilen Anwendungen
 - 2.8.2. Typografie in Werbebannern
 - 2.8.3. Typografie in der Webumgebung
- 2.9. Typografie in der Animation
 - 2.9.1. Animierte Grafiken
 - 2.9.2. Animationsrichtlinien für die Arbeit mit Schriftarten
 - 2.9.3. Auswirkungen und technische Überlegungen
 - 2.9.4. Ästhetische Referenzen
- 2.10. *Lettering*-Design für soziale Netzwerke
 - 2.10.1. Aktuelle Nutzerpräferenzen in sozialen Netzwerken
 - 2.10.2. Die Anzeige von Inhalten auf den Plattformen
 - 2.10.3. Kultureller Austausch
 - 2.10.3. *Lettering* in sozialen Netzwerken

04 Methodik

Dieses Fortbildungsprogramm bietet eine andere Art des Lernens. Unsere Methodik wird durch eine zyklische Lernmethode entwickelt: **das Relearning**.

Dieses Lehrsystem wird z. B. an den renommiertesten medizinischen Fakultäten der Welt angewandt und wird von wichtigen Publikationen wie dem **New England Journal of Medicine** als eines der effektivsten angesehen.



“

Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen aufgibt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

Fallstudie zur Kontextualisierung aller Inhalte

Unser Programm bietet eine revolutionäre Methode zur Entwicklung von Fähigkeiten und Kenntnissen. Unser Ziel ist es, Kompetenzen in einem sich wandelnden, wettbewerbsorientierten und sehr anspruchsvollen Umfeld zu stärken.

“

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die die Grundlagen der traditionellen Universitäten in der ganzen Welt verschiebt”



Sie werden Zugang zu einem Lernsystem haben, das auf Wiederholung basiert, mit natürlichem und progressivem Unterricht während des gesamten Lehrplans.



Die Studenten lernen durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle die Lösung komplexer Situationen in realen Geschäftsumgebungen.

Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist ein von Grund auf neu entwickeltes, intensives Lehrprogramm, das die anspruchsvollsten Herausforderungen und Entscheidungen in diesem Bereich sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene vorsieht. Dank dieser Methodik wird das persönliche und berufliche Wachstum gefördert und ein entscheidender Schritt in Richtung Erfolg gemacht. Die Fallmethode, die Technik, die diesem Inhalt zugrunde liegt, gewährleistet, dass die aktuellste wirtschaftliche, soziale und berufliche Realität berücksichtigt wird.

“ *Unser Programm bereitet Sie darauf vor, sich neuen Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu stellen und in Ihrer Karriere erfolgreich zu sein“*

Die Fallmethode ist das von den besten Fakultäten der Welt am häufigsten verwendete Lernsystem. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit die Jurastudenten das Recht nicht nur anhand theoretischer Inhalte erlernen, sondern ihnen reale, komplexe Situationen vorlegen, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen können, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard eingeführt.

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Mit dieser Frage konfrontieren wir Sie in der Fallmethode, einer handlungsorientierten Lernmethode. Während des gesamten Programms werden Sie mit mehreren realen Fällen konfrontiert. Sie müssen Ihr gesamtes Wissen integrieren, recherchieren, argumentieren und Ihre Ideen und Entscheidungen verteidigen.

Relearning Methodik

TECH kombiniert die Methodik der Fallstudien effektiv mit einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf Wiederholung basiert und in jeder Lektion 8 verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

Wir ergänzen die Fallstudie mit der besten 100%igen Online-Lehrmethode: Relearning.

Im Jahr 2019 erzielten wir die besten Lernergebnisse aller spanischsprachigen Online-Universitäten der Welt.

Bei TECH lernen Sie mit einer hochmodernen Methodik, die darauf ausgerichtet ist, die Führungskräfte der Zukunft auszubilden. Diese Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, wird Relearning genannt.

Unsere Universität ist die einzige in der spanischsprachigen Welt, die für die Anwendung dieser erfolgreichen Methode zugelassen ist. Im Jahr 2019 ist es uns gelungen, die Gesamtzufriedenheit unserer Studenten (Qualität der Lehre, Qualität der Materialien, Kursstruktur, Ziele...) in Bezug auf die Indikatoren der besten Online-Universität in Spanisch zu verbessern.





In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher wird jedes dieser Elemente konzentrisch kombiniert. Mit dieser Methode wurden mehr als 650.000 Hochschulabsolventen mit beispiellosem Erfolg in so unterschiedlichen Bereichen wie Biochemie, Genetik, Chirurgie, internationales Recht, Managementfähigkeiten, Sportwissenschaft, Philosophie, Recht, Ingenieurwesen, Journalismus, Geschichte, Finanzmärkte und -Instrumente ausgebildet. Dies alles in einem sehr anspruchsvollen Umfeld mit einer Studentenschaft mit hohem sozioökonomischem Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihr Fachgebiet einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.

Nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Neurowissenschaften wissen wir nicht nur, wie wir Informationen, Ideen, Bilder und Erinnerungen organisieren, sondern auch, dass der Ort und der Kontext, in dem wir etwas gelernt haben, von grundlegender Bedeutung dafür sind, dass wir uns daran erinnern und es im Hippocampus speichern können, um es in unserem Langzeitgedächtnis zu behalten.

Auf diese Weise sind die verschiedenen Elemente unseres Programms im Rahmen des so genannten neurokognitiven kontextabhängigen E-Learnings mit dem Kontext verbunden, in dem der Teilnehmer seine berufliche Praxis entwickelt.

Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachleuten, die den Kurs unterrichten werden, speziell für den Kurs erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die TECH-Online-Arbeitsmethode zu schaffen. Und das alles mit den neuesten Techniken, die dem Studenten qualitativ hochwertige Stücke aus jedem einzelnen Material zur Verfügung stellen.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

Das sogenannte Learning from an Expert baut Wissen und Gedächtnis auf und schafft Vertrauen für zukünftige schwierige Entscheidungen.



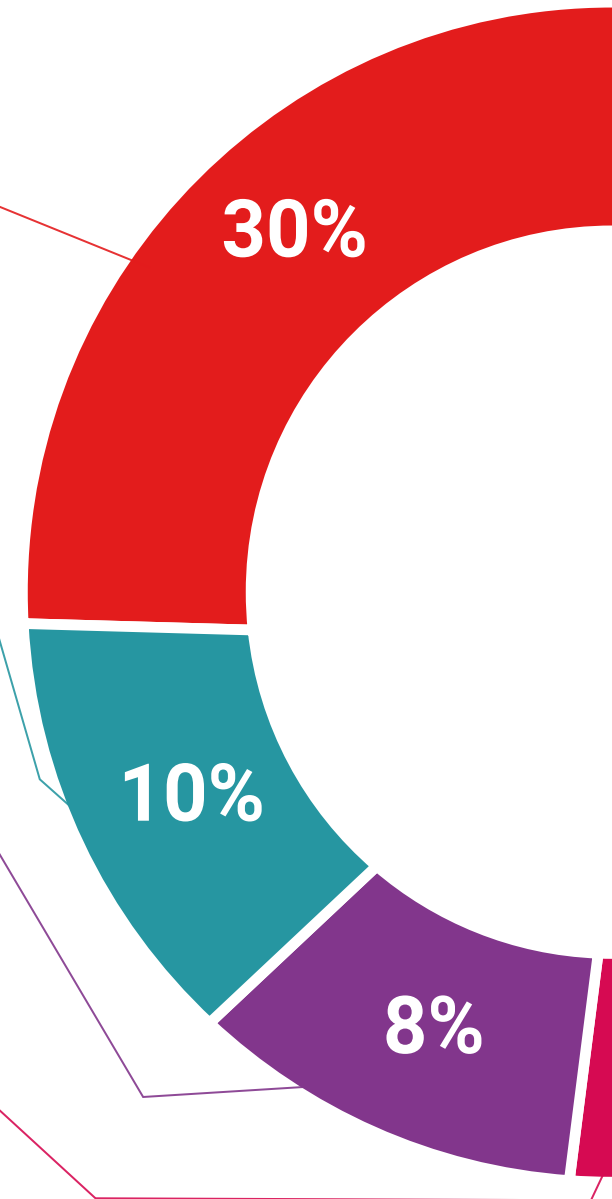
Fertigkeiten und Kompetenzen Praktiken

Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Kompetenzen und Fertigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Praktiken und Dynamiken zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein Spezialist im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u.a. In der virtuellen Bibliothek von TECH haben die Studenten Zugang zu allem, was sie für ihre Ausbildung benötigen.





Fallstudien

Sie werden eine Auswahl der besten Fallstudien vervollständigen, die speziell für diese Qualifizierung ausgewählt wurden. Die Fälle werden von den besten Spezialisten der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut.



Interaktive Zusammenfassungen

Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Prüfung und Nachprüfung

Die Kenntnisse der Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass die Studenten überprüfen können, wie sie ihre Ziele erreichen.



05

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Professionelle Illustration und Lettering auf dem iPad garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

Schließen Sie dieses Programm erfolgreich ab und erhalten Sie Ihren Universitätsabschluss ohne lästige Reisen oder Formalitäten"

Dieser **Universitätskurs in Professionelle Illustration und Lettering auf dem iPad** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post* mit Empfangsbestätigung das entsprechende Diplom, ausgestellt von der **TECH Technologischen Universität**.

Das von **TECH Technologische Universität** ausgestellte Diplom drückt die erworbene Qualifikation aus und entspricht den Anforderungen, die in der Regel von Stellenbörsen, Auswahlprüfungen und Berufsbildungsausschüssen verlangt werden.

Titel: **Universitätskurs in Professionelle Illustration und Lettering auf dem iPad**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **300 Std.**



*Haager Apostille. Für den Fall, dass der Student die Haager Apostille für sein Papierdiplom beantragt, wird TECH EDUCATION die notwendigen Vorkehrungen treffen, um diese gegen eine zusätzliche Gebühr zu beschaffen.

zukunft

gesundheit vertrauen menschen
erziehung information tutoren
garantie akkreditierung unterricht
institutionen technologie lernen
gemeinschaft verpflichtung
persönliche betreuung innovation
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung institut
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs
Professionelle Illustration
und Lettering auf dem iPad

- » Modalität: online
- » Dauer: 12 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätskurs

Professionelle Illustration und Lettering auf dem iPad

