

Universitätskurs

Verkostung und Erkennung
von Weinfehlern



Universitätskurs Verkostung und Erkennung von Weinfehlern

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online
- » Gerichtet an: Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Studiengänge in den Bereichen Sozial-, Verwaltungs- und Wirtschaftswissenschaften abgeschlossen haben.

Index

01

Willkommen

Seite 4

02

Warum an der TECH studieren?

Seite 6

03

Warum unser Programm?

Seite 10

04

Ziele

Seite 14

05

Struktur und Inhalt

Seite 18

06

Methodik

Seite 24

07

Profil unserer Studenten

Seite 32

08

Kursleitung

Seite 36

09

Auswirkung auf Ihre Karriere

Seite 40

10

Vorteile für Ihr Unternehmen

Seite 44

11

Qualifizierung

Seite 48

01

Willkommen

Von den spezialisiertesten Verkostern bis hin zu berühmten Weinkritikern wie Robert Parker, James Suckling, Jancis Robinson oder Tim Atkin - sie alle nutzen ihre Sinne des Sehens, Riechens und Schmeckens, um die besten Weine zu bewerten. Ein Prozess, der auf einer Verkostung basiert, bei der Kriterien wie Aromen, Farbe und Geschmack im Mund berücksichtigt werden. Es ist eine Kunst, die fortgeschrittene Kenntnisse über die Eigenschaften der Weine und die Methoden zu ihrer Bewertung erfordert. In diesem Sinne bietet TECH eine Qualifikation an, die Tourismusfachleuten die neuesten Informationen über sensorische Analysen und organoleptische Veränderungen vermittelt. Und das alles in einem 100%igen Online-Programm, das von echten Önologie-Experten unterrichtet wird, die über umfangreiche Erfahrungen in Spitzenweingütern verfügen.



Universitätskurs in Verkostung und Erkennung von Weinfehlern.
TECH Technologische Universität



“

*Werden Sie dank TECH ein Experte in der
Weinverkostung und in der Erkennung
von organoleptischen Veränderungen"*

02

Warum an der TECH studieren?

TECH ist die weltweit größte 100%ige Online Business School. Es handelt sich um eine Elite-Business School mit einem Modell, das höchsten akademischen Ansprüchen genügt. Ein leistungsstarkes internationales Zentrum für die intensive Fortbildung von Führungskräften.



“

TECH ist eine Universität an der Spitze der Technologie, die dem Studenten alle Ressourcen zur Verfügung stellt, um ihm zu helfen, geschäftlich erfolgreich zu sein"

Bei TECH Technologische Universität



Innovation

Die Universität bietet ein Online-Lernmodell an, das modernste Bildungstechnologie mit höchster pädagogischer Genauigkeit verbindet. Eine einzigartige Methode mit höchster internationaler Anerkennung, die dem Studenten die Schlüssel für seine Entwicklung in einer Welt des ständigen Wandels liefert, in der Innovation der wesentliche Einsatz eines jeden Unternehmers sein muss.

"Die Erfolgsgeschichte von Microsoft Europa" für die Einbeziehung des neuen interaktiven Multivideosystems in unsere Programme.



Maximalforderung

Das Zulassungskriterium von TECH ist nicht wirtschaftlich. Sie brauchen keine große Investitionen zu tätigen, um bei TECH zu studieren. Um jedoch einen Abschluss bei TECH zu erlangen, werden die Grenzen der Intelligenz und der Kapazität des Studenten getestet. Die akademischen Standards von TECH sind sehr hoch...

95% | der Studenten von TECH schließen ihr Studium erfolgreich ab



Networking

Fachleute aus der ganzen Welt nehmen an der TECH teil, so dass der Student ein großes Netzwerk von Kontakten knüpfen kann, die für seine Zukunft nützlich sein werden.

+100.000 jährlich spezialisierte Manager
+200 verschiedene Nationalitäten



Empowerment

Der Student wird Hand in Hand mit den besten Unternehmen und Fachleuten von großem Prestige und Einfluss wachsen. TECH hat strategische Allianzen und ein wertvolles Netz von Kontakten zu den wichtigsten Wirtschaftsakteuren auf den 7 Kontinenten aufgebaut.

+500 | Partnerschaften mit den besten Unternehmen



Talent

Dieses Programm ist ein einzigartiger Vorschlag, um die Talente des Studenten in der Geschäftswelt zu fördern. Eine Gelegenheit für ihn, seine Anliegen und seine Geschäftsvision vorzutragen.

TECH hilft dem Studenten, sein Talent am Ende dieses Programms der Welt zu zeigen.



Multikultureller Kontext

Ein Studium bei TECH bietet dem Studenten eine einzigartige Erfahrung. Er wird in einem multikulturellen Kontext studieren. In einem Programm mit einer globalen Vision, dank derer er die Arbeitsweise in verschiedenen Teilen der Welt kennenlernen und die neuesten Informationen sammeln kann, die am besten zu seiner Geschäftsidee passen.

Unsere Studenten kommen aus mehr als 200 Ländern.



TECH strebt nach Exzellenz und hat zu diesem Zweck eine Reihe von Merkmalen, die sie zu einer einzigartigen Universität machen:



Analyse

TECH erforscht die kritische Seite des Studenten, seine Fähigkeit, Dinge zu hinterfragen, seine Problemlösungsfähigkeiten und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten.



Akademische Spitzenleistung

TECH bietet dem Studenten die beste Online-Lernmethodik. Die Universität kombiniert die *Relearning*-Methode (die international am besten bewertete Lernmethode für Aufbaustudien) mit der Fallstudie. Tradition und Avantgarde in einem schwierigen Gleichgewicht und im Rahmen einer anspruchsvollen akademischen Laufbahn.



Skaleneffekt

TECH ist die größte Online-Universität der Welt. Sie verfügt über ein Portfolio von mehr als 10.000 Hochschulabschlüssen. Und in der neuen Wirtschaft gilt: **Volumen + Technologie = disruptiver Preis**. Damit stellt TECH sicher, dass das Studium nicht so kostspielig ist wie an anderen Universitäten.



Mit den Besten lernen

Das Lehrteam von TECH erklärt im Unterricht, was sie in ihren Unternehmen zum Erfolg geführt hat, und zwar in einem realen, lebendigen und dynamischen Kontext. Lehrkräfte, die sich voll und ganz dafür einsetzen, eine hochwertige Spezialisierung zu bieten, die es dem Studenten ermöglicht, in seiner Karriere voranzukommen und sich in der Geschäftswelt zu profilieren.

Lehrkräfte aus 20 verschiedenen Ländern.



Bei TECH werden Sie Zugang zu den präzisesten und aktuellsten Fallstudien im akademischen Bereich haben"

03

Warum unser Programm?

Die Teilnahme am TECH-Programm bedeutet eine Vervielfachung der Chancen auf beruflichen Erfolg im Bereich der höheren Unternehmensführung.

Es ist eine Herausforderung, die Anstrengung und Hingabe erfordert, aber die Tür zu einer vielversprechenden Zukunft öffnet. Der Student wird von den besten Lehrkräften und mit den flexibelsten und innovativsten Lehrmethoden unterrichtet.



“

Wir verfügen über das renommierteste Dozententeam und den umfassendsten Lehrplan auf dem Markt, so dass wir Ihnen eine Fortbildung auf höchstem akademischen Niveau bieten können"

Dieses Programm bietet eine Vielzahl von beruflichen und persönlichen Vorteilen, darunter die Folgenden:

01

Einen deutlichen Schub für die Karriere des Studenten

Mit einem Studium bei TECH wird der Student seine Zukunft selbst in die Hand nehmen und sein volles Potenzial entfalten können. Durch die Teilnahme an diesem Programm wird er die notwendigen Kompetenzen erwerben, um in kurzer Zeit eine positive Veränderung in seiner Karriere zu erreichen.

70% der Teilnehmer dieser Spezialisierung erreichen in weniger als 2 Jahren eine positive Veränderung in ihrer Karriere.

02

Entwicklung einer strategischen und globalen Vision des Unternehmens

TECH bietet einen detaillierten Überblick über das allgemeine Management, um zu verstehen, wie sich jede Entscheidung auf die verschiedenen Funktionsbereiche des Unternehmens auswirkt.

Die globale Vision des Unternehmens von TECH wird Ihre strategische Vision verbessern.

03

Konsolidierung des Studenten in der Unternehmensführung

Ein Studium an der TECH öffnet die Türen zu einem beruflichen Panorama von großer Bedeutung, so dass der Student sich als hochrangiger Manager mit einer umfassenden Vision des internationalen Umfelds positionieren kann.

Sie werden mehr als 100 reale Fälle aus dem Bereich der Unternehmensführung bearbeiten.

04

Übernahme neuer Verantwortung

Während des Programms werden die neuesten Trends, Entwicklungen und Strategien vorgestellt, damit der Student seine berufliche Tätigkeit in einem sich verändernden Umfeld ausüben kann.

45% der Studenten werden intern befördert.

05

Zugang zu einem leistungsfähigen Netzwerk von Kontakten

TECH vernetzt seine Studenten, um ihre Chancen zu maximieren. Studenten mit den gleichen Sorgen und dem Wunsch zu wachsen. So wird es möglich sein, Partner, Kunden oder Lieferanten zu teilen.

Sie werden ein Netz von Kontakten finden, das für Ihre berufliche Entwicklung unerlässlich ist.

06

Rigoreuse Entwicklung von Unternehmensprojekten

Der Student wird eine tiefgreifende strategische Vision erlangen, die ihm helfen wird, sein eigenes Projekt unter Berücksichtigung der verschiedenen Bereiche des Unternehmens zu entwickeln.

20% unserer Studenten entwickeln ihre eigene Geschäftsidee.

07

Verbesserung von *Soft Skills* und Führungsqualitäten

TECH hilft dem Studenten, sein erworbenes Wissen anzuwenden und weiterzuentwickeln und seine zwischenmenschlichen Fähigkeiten zu verbessern, um eine Führungspersönlichkeit zu werden, die etwas bewirkt.

Verbessern Sie Ihre Kommunikations- und Führungsfähigkeiten und geben Sie Ihrer Karriere einen neuen Impuls.

08

Teil einer exklusiven Gemeinschaft sein

Der Student wird Teil einer Gemeinschaft von Elite-Managern, großen Unternehmen, renommierten Institutionen und qualifizierten Professoren der renommiertesten Universitäten der Welt sein: die Gemeinschaft der TECH Technologischen Universität.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, sich mit einem Team von international anerkannten Dozenten zu spezialisieren.

04 Ziele

Dieser Universitätskurs wurde von einem anerkannten Team von spezialisierten Önologen mit umfassender Erfahrung in der Weinherstellung und Weinverkostung entwickelt. Auf diese Weise erhalten die Studenten Zugang zu einem Lehrplan, der es ihnen ermöglicht, durch fortgeschrittene Inhalte über sensorische Analyseverfahren und die Erkennung von Weinfehlern beruflich im Bereich des Weintourismus voranzukommen. Und das alles mit einem innovativen pädagogischen Inhalt, der 24 Stunden am Tag von jedem elektronischen Gerät mit Internetanschluss aus zugänglich ist.



“

Mit diesem Programm werden Sie in der Lage sein, die wichtigsten Verfahren der sensorischen Analyse von Wein zu beherrschen"

TECH macht sich die Ziele ihrer Studenten zu eigen.
Gemeinsam arbeiten sie daran, diese zu erreichen.

Der **Universitätskurs in Verkostung und Erkennung von Weinfehlern** wird den Studenten zu Folgendem befähigen:

01

Erkennen der wichtigsten Verbindungen im Wein und ihres organoleptischen Einflusses

04

Vermeiden der Herstellung von Weinen mit krautigem Geschmack durch Bestimmung des optimalen Erntezeitpunkts und der Beseitigung von grünen Bestandteilen aus der Traube

02

Wissen, wie man alle Arten von Weinen (trocken, süß, schäumend) visuell, olfaktorisch und gustatorisch bewertet



03

Bestimmen, bei welcher Temperatur ein Wein aufbewahrt und serviert werden sollte, und ob er dekantiert werden sollte oder nicht

05

Untersuchen der physikalisch-chemischen Veränderungen in Weinen, deren Ursprung und wie man sie verhindern kann

06

Wissen, wie man kontrolliert, wie viel Sauerstoff wir dem Wein während der verschiedenen Weinbereitungsprozesse und während der Reifung zuführen. Erfahren, wie man die beschleunigte Entwicklung von Weinen vermeiden kann.

08

Identifizieren der verschiedenen sensorischen Veränderungen eines Weins aufgrund von Mikroorganismen. Wissen, wann sie auftreten können und wie man sie korrigiert.

09

Fördern des Einsatzes von umweltfreundlichen und nicht allergenen Konservierungsmethoden und versuchen, die Schwefeldioxid-Dosen in den Weinen zu reduzieren.

07

Verhindern der Fortbildung von Schwefel- oder Reduktionsgerüchen, von denen sich einige während der Zeit, die der Wein in der Flasche verbringt, bilden.

10

Identifizieren der organoleptischen Veränderungen des Weins.



05

Struktur und Inhalt

Dieser Universitätsabschluss besteht aus einem fortgeschrittenen Lehrplan, der für Fachleute aus dem Tourismussektor entwickelt wurde, um ihren Horizont in Richtung Weintourismusunternehmen oder solche, die sich auf Wein als Besucherattraktion konzentrieren, zu erweitern. Aus diesem Grund konzentriert sich dieser Studiengang auf die Vermittlung der fortschrittlichsten und aktuellsten Inhalte zu den wichtigsten Veränderungen im Wein, die mit den Sinnen wahrgenommen werden, und zu den Verfahren, die bei Weinverkostungen durchgeführt werden.



“

In nur 6 Wochen erhalten Sie die wichtigsten Informationen, um Ihre Tourismusprojekte auf Weinverkostungen in der großen Vielfalt der Weine auszurichten"

Lehrplan

Diese Weiterbildung wurde so konzipiert, dass sie in 150 Unterrichtsstunden das umfassendste Wissen über Weinverkostungen und die Erkennung von Fehlern in Weinen vermittelt. Ein erstklassiger Lernprozess dank des Lehrplans, der von einem Team von Fachleuten mit umfangreicher Erfahrung in der Weinbranche entwickelt wurde.

Auf diese Weise erhalten die Studenten Zugang zu fortgeschrittenen Inhalten, die sie dazu bringen, sich mit den verschiedenen organoleptischen Veränderungen zu befassen, die von Trauben, Schwefelverbindungen, oxidativen Enzymen und Hefen ausgehen. Darüber hinaus können sie sich mit Hilfe des multimedialen Lehrmaterials, in die grundlegenden Lektüre und die Fallstudien die sensorischen Analyseverfahren, die bei Verkostungen durchgeführt werden, vertiefen.

All dies im Rahmen eines theoretisch-praktischen Ansatzes, der es ihnen ermöglicht, in nur 6 Wochen eine Weiterbildung zu absolvieren, die ihre unternehmerischen Initiativen im Tourismussektor bereichern wird. Außerdem können die Studenten mit dieser Qualifikation Ihre täglichen Aufgaben perfekt kombinieren, da sie flexibel und bequem darauf zugreifen können.

Sie benötigen lediglich ein elektronisches Gerät mit Internetanschluss, um die auf der virtuellen Plattform bereitgestellten Inhalte zu jeder Tageszeit abrufen zu können. Das macht diesen Universitätskurs zu einer einzigartigen Gelegenheit, sich beruflich weiterzuentwickeln, und zwar durch eine Universitätsfortbildung, die an der akademischen Spitze steht.

Dieser Universitätskurs erstreckt sich über 6 Wochen und besteht aus einem Modul:

Modul 1

Sensorische Analyse und organoleptische Veränderungen von Weinen



Wo, wann und wie wird unterrichtet?

TECH bietet die Möglichkeit, diesen Universitätskurs in Verkostung und Erkennung von Weinfehlern vollständig online zu absolvieren. Während der 6 Wochen der Spezialisierung wird der Student in der Lage sein, jederzeit auf alle Inhalte dieses Programms zuzugreifen, was es ihm ermöglicht, seine Studienzeit selbst zu verwalten.

Eine einzigartige, wichtige und entscheidende Bildungserfahrung, um Ihre berufliche Entwicklung voranzutreiben und den endgültigen Sprung zu schaffen.

Modul 1. Sensorische Analyse und organoleptische Veränderungen von Weinen

<p>1.1. Chemische Zusammensetzung des Weins. Organoleptische Auswirkungen</p> <p>1.1.1. Säuren in Most und Wein 1.1.2. Trauben- und Weinzucker 1.1.3. Phenolische Verbindungen 1.1.4. Alkohole 1.1.5. Aromatische Verbindungen 1.1.6. Andere Weinbestandteile</p>	<p>1.2. Verfahren der sensorischen Analyse von Wein</p> <p>1.2.1. Visuelle Phase 1.2.2. Olfaktorische Phase 1.2.3. Geschmacksphase 1.2.4. Konservierung und Service der verschiedenen Weinsorten. Dekantieren und Belüften</p>	<p>1.3. Veränderungen in der visuellen Phase des Weins</p> <p>1.3.1. Farbentwicklung und Farbtonzunahme 1.3.2. Vorhandensein von Trübungen 1.3.3. Vorhandensein von Feststoffen oder Präzipitaten</p>	<p>1.4. Organoleptische Veränderungen durch die Trauben</p> <p>1.4.1. Krautige Aromen 1.4.2. Chemische und jodhaltige Aromen 1.4.3. Feuchte oder feuchte erdige Geschmäcker</p>
<p>1.5. Veränderungen durch Schwefelverbindungen im Wein und deren Abbau</p> <p>1.5.1. Bildung von Schwefelverbindungen während der alkoholischen Gärung 1.5.2. Bildung von Schwefelwasserstoff und Mercaptanen während der Weinlagerung 1.5.3. Bildung von Disulfiden 1.5.4. Geschmack des Lichts</p>	<p>1.6. Oxidative Veränderungen im Wein</p> <p>1.6.1. Oxidative Enzyme aus Trauben 1.6.2. Kontrolle der Oxidation von Most und Wein 1.6.3. Bildung von Ethanal oder Acetaldehyd 1.6.4. Bildung von Ethylacetat und anderen sensorisch negativen Acetaten</p>	<p>1.7. Veränderungen durch Hefe</p> <p>1.7.1. Refermentation 1.7.2. Weinblüte 1.7.3. Entsäuerung 1.7.4. Bildung von Ethylphenolen, Geruch nach Stall oder "tierischer" Geruch</p>	<p>1.8. Weinveränderungen durch Pilze und bestimmte flüchtige Verbindungen</p> <p>1.8.1. Bitterer Mandelgeschmack 1.8.2. Trichol-Anisol "Korkgeschmack" 1.8.3. Tetrachloranisol und andere weinschädigende Verbindungen</p>
<p>1.9. Veränderungen des Weins durch Milchsäurebakterien</p> <p>1.9.1. Verderb durch Milchsäure 1.9.2. Geräucherter oder fettiger Wein 1.9.3. Abbau von organischen Säuren 1.9.4. Abbau von Glycerin "Bitterkeit"</p>	<p>1.10. Veränderungen durch Essigsäurebakterien</p> <p>1.10.1. Essigsäure-Verderb 1.10.2. Abbau von Zuckern 1.10.3. Säureumwandlung im Wein</p>		



“

Verschaffen Sie sich einen theoretisch-praktischen Zugang zu den Verfahren der Weinverkostung und bringen Sie diese in Ihre Geschäftsinitiativen im Tourismussektor ein"

06

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 hinter sich lässt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

Die TECH Business School verwendet die Fallstudie, um alle Inhalte zu kontextualisieren.

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 an den Grundlagen der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt rüttelt"



Dieses Programm bereitet Sie darauf vor, geschäftliche Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu meistern und Ihr Unternehmen erfolgreich zu machen.



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

Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist eine intensive Spezialisierung, die von Grund auf neu geschaffen wurde, um Managern Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen auf höchstem Niveau zu bieten, sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene. 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 geschäftliche Realität berücksichtigt wird.

“

Sie werden durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle lernen, komplexe Situationen in realen Geschäftsumgebungen zu lösen“

Die Fallmethode ist das am weitesten verbreitete Lernsystem an den besten Business Schools der Welt, seit es sie gibt. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit Jurastudenten das Recht nicht nur auf der Grundlage theoretischer Inhalte erlernen.

Sie bestand darin, ihnen reale komplexe Situationen zu präsentieren, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen konnten, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard etabliert.

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

Relearning Methodology

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

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

Unser Online-System ermöglicht es Ihnen, Ihre Zeit und Ihr Lerntempo zu organisieren und an Ihren Zeitplan anzupassen. Sie können die Inhalte von jedem festen oder mobilen Gerät mit Internetanschluss abrufen.

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

Unsere Wirtschaftshochschule ist die einzige spanischsprachige Schule, 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 spanischsprachigen Online-Universität zu verbessern.



In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher kombinieren wir jedes dieser Elemente konzentrisch. 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 fortgebildet. 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 Ihre Spezialisierung 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 Neurocognitive Context-Dependent E-Learning 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 Online-Arbeitsmethode von TECH zu schaffen. All dies mit den neuesten Techniken, die in jedem einzelnen der Materialien, die dem Studenten zur Verfügung gestellt werden, qualitativ hochwertige Elemente bieten.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

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



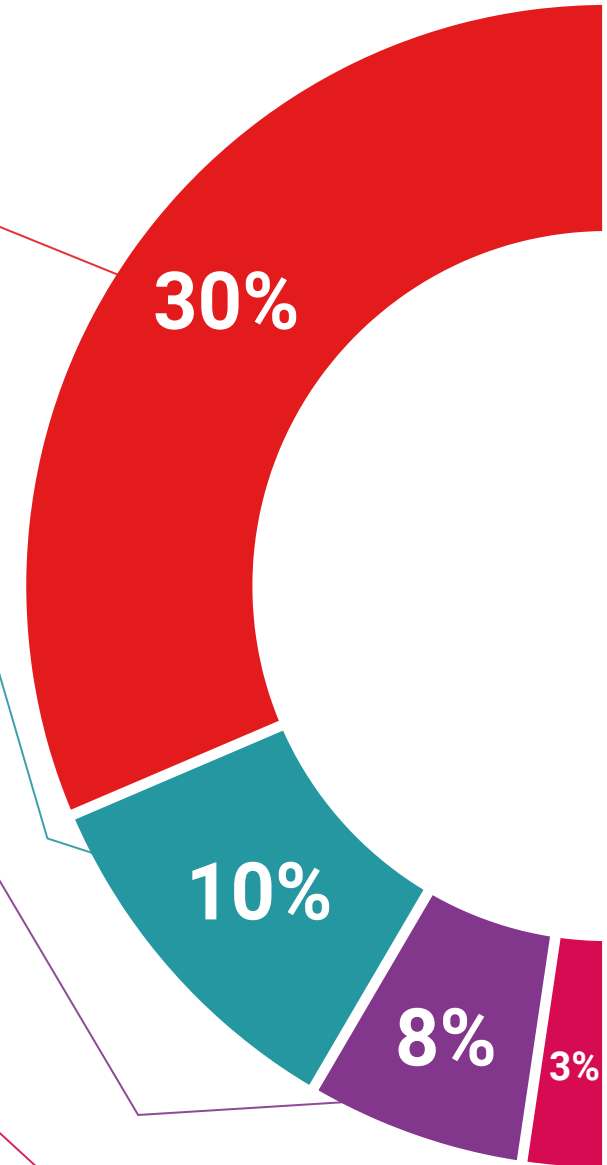
Übungen zu Managementfähigkeiten

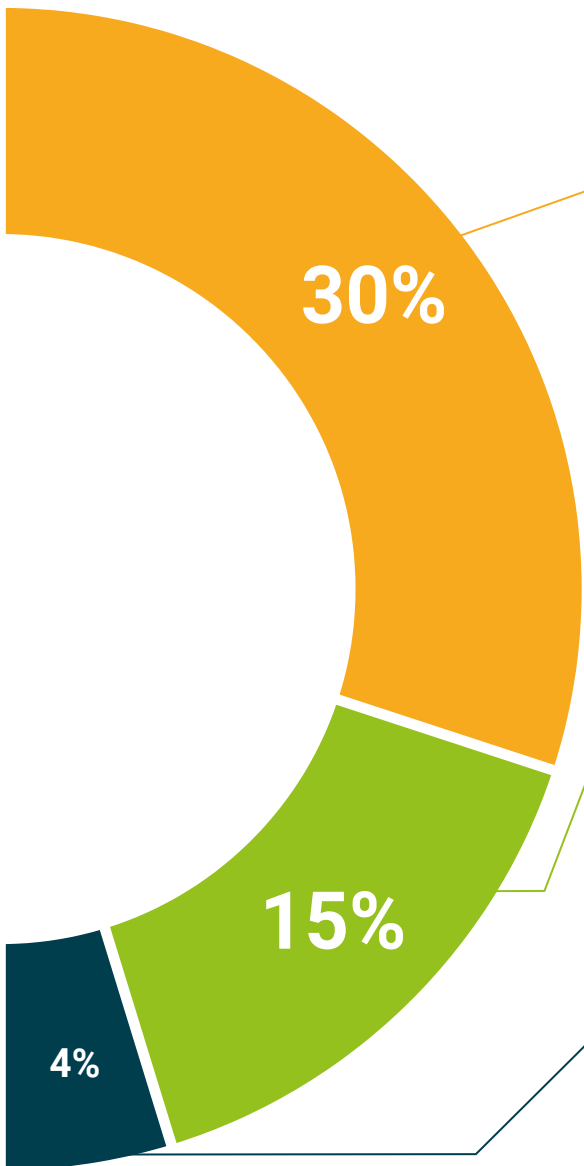
Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Managementfähigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Übungen und Aktivitäten zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein leitender Angestellter im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u. a. In der virtuellen Bibliothek von TECH hat der Student Zugang zu allem, was er für seine Fortbildung benötigt.





Case Studies

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



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.



Testing & Retesting

Die Kenntnisse des Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass der Student überprüfen kann, wie er seine Ziele erreicht.



07

Profil unserer Studenten

Dieser Universitätskurs richtet sich an Hochschulabsolventen, die zuvor einen der Abschlüsse im Bereich der Sozial-, Verwaltungs- und Wirtschaftswissenschaften erworben haben.

Die Vielfalt der Teilnehmer mit unterschiedlichen akademischen Profilen und mehreren Nationalitäten macht den multidisziplinären Ansatz dieses Programms aus.

Darüber hinaus haben auch Fachleute mit Hochschulabschlüssen in anderen Bereichen, aber mit anerkannter Erfahrung im Bereich der Önologie, die Möglichkeit, die diesen Abschluss zu absolvieren.





“

Seien Sie ein Weinspezialist und wenden Sie das Gelernte aus diesem Studium an, um die wichtigsten Fehler zu erkennen"

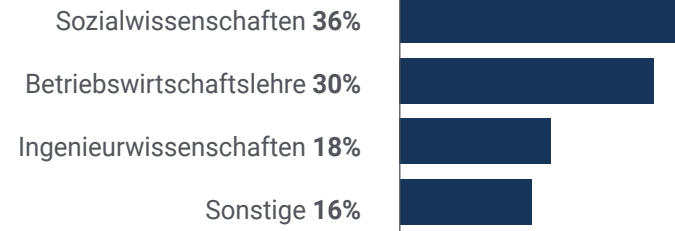
Durchschnittliches Alter

Zwischen **35** und **45** Jahren

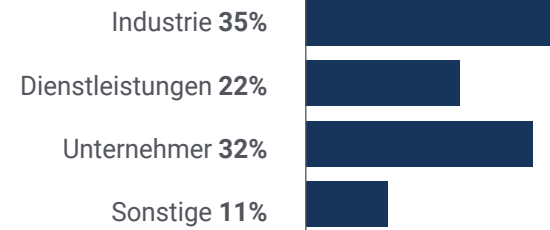
Jahre der Erfahrung



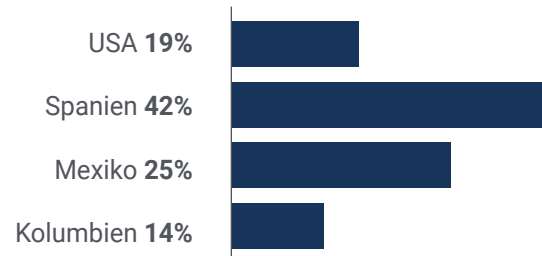
Ausbildung



Akademisches Profil



Geografische Verteilung



Rodolfo Robles

Hoteldirektor

"Dieser Kurs vermittelte mir ein viel tieferes Wissen über Weine und wie man ihre Qualität durch eine präzise Verkostung erkennen kann. Dank dieser Fortbildung konnte ich mich in meinem Unternehmen weiterentwickeln und neue Geschäftsfelder im Bereich Tourismus erschließen, die darauf ausgerichtet sind, unseren Kunden die besten Weine zu bieten"

08

Kursleitung

Das Management und das Dozententeam bestehen aus hervorragenden Spezialisten mit einem breiten beruflichen Hintergrund in der Welt der Önologie. Ihre Erfahrung und ihr Wissen über Verkostungsverfahren und die Eigenschaften von Wein spiegeln sich in einem präzisen Lehrplan mit wissenschaftlichen Kriterien wider. Darüber hinaus können die Studenten dank der Nähe der Dozenten alle Zweifel über den Inhalt dieses Programms ausräumen.



“

Fachkundige Verkoster und Önologen werden Ihnen das wertvollste Wissen über die Erkennung der besten Weine vermitteln”

Leitung



Fr. Clavero Arranz, Ana

- ♦ Generaldirektorin von Bodegas Cepa 21
- ♦ Generaldirektorin von Grupo Bodegas Emilio Moro
- ♦ Finanzdirektorin von Grupo Bodegas Emilio Moro
- ♦ Leiterin der Verwaltung bei Bodegas Cepa 21
- ♦ Verwaltungstechnikerin bei Bodegas Convento San Francisco
- ♦ Hochschulabschluss in Betriebswirtschaft und Management an der Universität von Valladolid
- ♦ Masterstudiengang in Finanzmanagement von ESIC
- ♦ Executive Coach von ICF
- ♦ Digitales Vertiefungsprogramm für CEOs von ICEX
- ♦ Programm für Managemententwicklung von IESE

Professoren

Fr. Arranz Núñez, Beatriz

- Önologin in Viñas del Jaro
- 2. Önologin in Viñas del Jaro
- Winzer-Assistentin bei Viña Buena
- Winzerin auf dem Weingut Familia A. De La Cal
- Winzer-Assistentin bei Viña Cancura
- Kellermeisterin bei Vitalpe
- Ausbilderin von Önologen am Institut für Unternehmensentwicklung
- Winzerin und Führerin im Weinmuseum der Provinz Valladolid
- Beauftragte des Obersten Rates der D.O. Ribera del Duero
- Hochschulabschluss in Önologie an der Universität von Valladolid

Hr. Carracedo Esguevillas, Daniel

- Stellvertretender Önologe bei Viñas del Jaro
- Leiter des Labors bei Viñas del Jaro
- Stellvertretender Önologe bei Bodegas y Viñedos de Cal Grau
- Hochschulabschluss in Önologie von der Universität Valladolid

Fr. Masa Guerra, Rocío

- Önologin bei Bodegas Protos
- Assistentin des Önologen im Weingut Matarromera
- 2. Önologin in Viñas del Jaro
- Verantwortlich für den Traubeneingang in der Bodega Emilio Moro
- Qualitätsmanagerin in BRC und Önologin in Viñedos Real Rubio
- Assistentin der Önologie in der Bodega Solar Viejo
- Leiterin der Weinkellerei und des Weinbergs bei Ébano Viñedos y Bodegas
- Önologische Assistentin und Labortechnikerin in der Bodega El Soto
- Hochschulabschluss in Önologie von der Hochschule für Agrartechnik in Palencia
- MBA in Management von Weinunternehmen von der Wirtschaftsschule der Handelskammer in Valladolid

09

Auswirkung auf Ihre Karriere

Dieser Universitätskurs wurde entwickelt, um Fachleuten aus der Tourismusbranche, die daran interessiert sind, die exquisitesten Weinprodukte aufzuspüren, einen Anstoß zu geben. Aus diesem Grund ist dieses Programm darauf ausgerichtet, die relevantesten Informationen und unter den höchsten wissenschaftlichen Kriterien zu vermitteln und so den Studenten das nötige Wissen zu geben, um ihre Geschäftsperspektiven zu erweitern und ihre Karrierewünsche zu erfüllen.





“

*Spezialisieren Sie sich mit diesem
Universitätskurs auf die Erkennung
der Qualität der besten Weine"*

Sind Sie bereit, den Sprung zu wagen?

Es erwartet Sie eine hervorragende berufliche Weiterentwicklung

Der Universitätskurs in Verkostung und Erkennung von Weinfehlern ist ein intensives Programm, das Sie auf die Herausforderungen und Geschäftsentscheidungen im Bereich des Weintourismus vorbereitet. Das Hauptziel ist es, Ihre persönliche und berufliche Entwicklung zu fördern. Wir helfen Ihnen, erfolgreich zu sein.

Wenn Sie sich verbessern, eine positive Veränderung auf beruflicher Ebene erreichen und mit den Besten zusammenarbeiten wollen, sind Sie hier genau richtig.

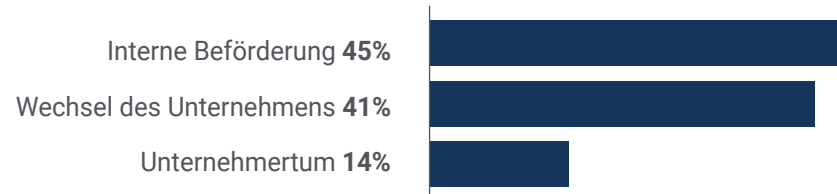
Arbeiten Sie sich in Ihrem Weintourismusgeschäft mit einem Universitätsabschluss, der Ihr Weinwissen erweitert, nach oben.

Erhöhen Sie Ihre Aufstiegschancen in Unternehmen, die spezialisierte Profile in der Önologie schätzen.

Zeitpunkt des Wandels

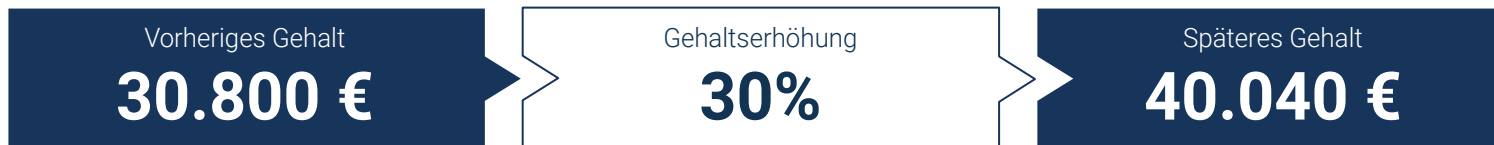


Art des Wandels



Gehaltsverbesserung

Der Abschluss dieses Programms bedeutet für unsere Studenten eine Gehaltserhöhung von etwa **30%**



10

Vorteile für Ihr Unternehmen

Dieser Universitätskurs vermittelt den Studenten fortgeschrittene und spezialisierte Kenntnisse, die ihrer Professionalität im Tourismussektor zugute kommen und auch den Unternehmen Vorteile bringen. Diese Kenntnisse werden sich direkt auf Unternehmen auswirken, die zunehmend qualifizierte Profile benötigen, die zu Geschäftsstrategien beitragen oder die Einführung neuer Aktionslinien erleichtern.





“

Ihr Wissen wird Ihr berufliches Profil als Verkostungsspezialist mit hohen Kriterien für die Auswahl von Weinen schärfen"

Die Entwicklung und Bindung von Talenten in Unternehmen ist die beste langfristige Investition.

01

Wachsendes Talent und intellektuelles Kapital

Die Fachkraft wird neue Konzepte, Strategien und Perspektiven in das Unternehmen einbringen, die relevante Veränderungen bewirken können.

02

Bindung von Führungskräften mit hohem Potenzial und Vermeidung der Abwanderung von Fachkräften

Dieses Programm stärkt die Verbindung zwischen dem Unternehmen und der Fachkraft und eröffnet neue Wege für die berufliche Entwicklung innerhalb des Unternehmens.

03

Aufbau von Akteuren des Wandels

Die Fachkraft wird in der Lage sein, in unsicheren und krisenhaften Zeiten Entscheidungen zu treffen und der Organisation zu helfen, Hindernisse zu überwinden.

04

Verbesserte Möglichkeiten zur internationalen Expansion

Dank dieses Programms wird das Unternehmen mit den wichtigsten Märkten der Weltwirtschaft in Kontakt kommen.



05

Entwicklung eigener Projekte

Die Fachkraft kann an einem realen Projekt arbeiten oder neue Projekte im Bereich FuE oder Business Development ihres Unternehmens entwickeln.

06

Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit

Dieses Programm wird die Fachkräfte mit den Fähigkeiten ausstatten, neue Herausforderungen anzunehmen und so das Unternehmen voranzubringen.

11

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Verkostung und Erkennung von Weinfehlern 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 Verkostung und Erkennung von Weinfehlern** 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 Technologische 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 Verkostung und Erkennung von Weinfehlern**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **150 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.



Universitätskurs

Verkostung und Erkennung von Weinfehlern

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätskurs

Verkostung und Erkennung
von Weinfehlern

