

# Universitätskurs Salesforce-Sicherheit



## Universitätskurs Salesforce-Sicherheit

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Internetzugang: [www.techtitute.com/de/informatik/universitatskurs/salesforce-sicherheit](http://www.techtitute.com/de/informatik/universitatskurs/salesforce-sicherheit)

# Index

01

Präsentation

---

Seite 4

02

Ziele

---

Seite 8

03

Kursleitung

---

Seite 12

04

Struktur und Inhalt

---

Seite 16

05

Methodik

---

Seite 20

06

Qualifizierung

---

Seite 28

# 01

# Präsentation

Ein kürzlich veröffentlichter Bericht zeigt, dass die Zahl der Cyberangriffe und Datenschutzverletzungen erheblich zugenommen hat. So sehr, dass 7 von 10 Unternehmen zugeben, dass sie im letzten Jahr Opfer eines Datenmissbrauchs geworden sind. Angesichts dieses Problems müssen die IT-Experten von *Salesforce* die innovativsten Sicherheitstechniken implementieren, um die sensiblen Daten des Unternehmens zu schützen. Dies kann jedoch angesichts der Vielfalt der verfügbaren Optionen und der Interaktion zwischen den verschiedenen Komponenten der Plattform eine komplexe Herausforderung sein. Aus diesem Grund führt TECH ein revolutionäres Universitätsprogramm ein, das die fortschrittlichsten Instrumente zur Verhinderung von Angriffen durch Cyber-Kriminelle bereitstellen wird. Und das alles in einem bequemen und flexiblen 100%igen Online-Format.



“

*Dank dieses Universitätskurses, der von Relearning unterstützt wird, werden Sie Techniken zur Datenmaskierung und zum Schutz vor Bedrohungen implementieren"*

Die Sicherheit in *Lightning*-Webkomponenten ist entscheidend für den Schutz von Anwendungen, die auf der *Salesforce*-Plattform erstellt wurden. Sicherheitslücken in diesen Programmen können von Unbefugten ausgenutzt werden, um sich unerlaubt Zugang zu Daten zu verschaffen, um sie zu manipulieren oder sogar zu löschen. Ein angemessener Schutz trägt daher dazu bei, solche Verstöße zu verhindern und die Integrität der Informationen jederzeit zu schützen. Darüber hinaus ist die Sicherung der Anwendungen ein wichtiger Faktor für das Vertrauen der Kunden. In dieser Hinsicht erwarten die Nutzer, dass ihre Daten bei der Interaktion mit Online-Anwendungen geschützt sind.

In diesem Zusammenhang bietet TECH einen bahnbrechenden Universitätskurs in Salesforce-Sicherheit an. Der Lehrplan vertieft das Thema *Apex Security* und bietet effektive Ressourcen wie die Verschlüsselung von Daten im Ruhezustand. Gleichzeitig wird im Lehrplan das *Advanced Profiling Model* vertieft, so dass die Studenten einen angemessenen Schutz der Unternehmensdaten gewährleisten können. In diesem Zusammenhang werden in der Fortbildung verschiedene Methoden der Benutzerauthentifizierung und der Zugriffsberechtigung auf Salesforce vermittelt. Das Programm wird die Funktion Registersperre für IT analysieren, um den Zugriff auf ein bestimmtes Register vorübergehend einzuschränken, um zu verhindern, dass mehrere Benutzer es gleichzeitig ändern oder Datenkonflikte verursachen.

Darüber hinaus unterstreicht der Forschungsansatz dieses Studiengangs seinen innovativen Charakter. In diesem Sinne bietet TECH eine 100%ige Online-Bildungsumgebung, die an die Bedürfnisse von Studenten angepasst ist, die ihr Studium mit ihren übrigen Aktivitäten kombinieren möchten. Die *Relearning*-Methode, die auf der Wiederholung von Schlüsselkonzepten basiert, um Wissen zu verankern und das Lernen zu erleichtern, kombiniert Flexibilität mit einem soliden pädagogischen Ansatz. Darüber hinaus haben die Studenten Zugang zu einer umfangreichen Bibliothek mit hochmodernen Multimedia-Ressourcen (einschließlich interaktiver Zusammenfassungen, Fallstudien und spezieller Lektüre).

Dieser **Universitätskurs in Salesforce-Sicherheit** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für Programmierung in Salesforce präsentiert werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren praktischen Informationen
- ♦ Praktische Übungen, in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Lernen zu verbessern
- ♦ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ♦ Theoretische Lektionen, 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



*Analysieren Sie die Sicherheit von Netzwerken durch diesen Studiengang an der TECH, der laut Forbes besten digitalen Universität der Welt"*



*Sie werden die Technik der Datenmaskierung beherrschen und das Risiko der Preisgabe vertraulicher Informationen minimieren"*

Zu den Dozenten des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Erfahrungen in diese Fortbildung einbringen, sowie anerkannte Spezialisten von führenden Gesellschaften und renommierten Universitäten.

Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situiertes 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 muss, 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, das von renommierten Experten entwickelt wurde.

*Sie werden sich mit dem User Access Management beschäftigen, um den Benutzerzugriff auf verschiedene Ressourcen und Daten in Salesforce zu kontrollieren.*

*Sie werden vom ersten Tag an Zugriff auf die Multimedia-Bibliothek und den Lehrplan haben. Vergessen Sie feste Zeitpläne!*



# 02 Ziele

Dank dieses Universitätskurses werden IT-Fachleute über ein solides Verständnis der grundlegenden Prinzipien der Informationssicherheit und ihrer Anwendung in der Salesforce-Umgebung verfügen. Die Studenten werden Kompetenzen entwickeln, um wirksame Sicherheitsmaßnahmen wie Passwortrichtlinien oder die gemeinsame Nutzung von Daten umzusetzen. Im Gegenzug werden die Entwickler eine Sicherheitskultur innerhalb des Unternehmens fördern, indem sie die Benutzer über die besten Praktiken zum Schutz sensibler Daten aufklären. So können die Fachkräfte die Chancen nutzen, die die IT-Branche bietet, und den Sprung in renommierte Unternehmen schaffen.



“

*Ihnen stehen die modernsten Techniken zur Überwachung der Sicherheit und zur Reaktion auf Vorfälle in Salesforce zur Verfügung"*



## Allgemeine Ziele

---

- ♦ Entwickeln der wichtigsten Grundlagen der Salesforce-Sicherheit
- ♦ Bereitstellen von Funktionen für den Entwurf komplexer Sicherheitsmodelle auf Unternehmensebene
- ♦ Nutzen der sekundären Tools, die Salesforce für die Überwachung und detaillierte Zugriffsbeschränkung nach Art des Verfahrens bereitstellt
- ♦ Gewährleisten der von der Industrie und den Kunden in verschiedenen Segmenten gestellten Sicherheitsanforderungen



*Sie erweitern Ihre praktischen Fähigkeiten zur Implementierung hochsicherer Passwortrichtlinien in Salesforce. Sie werden Angriffe von Cyberkriminellen verhindern!"*





## Spezifische Ziele

---

- Vertiefen der *Best Practices* der gängigsten *Frameworks* zur Salesforce-Entwicklung (Apex, Visualforce, Aura, LWC)
- Analysieren der umgekehrten Sicherheitspyramide, auf der das Salesforce-Sicherheitsmodell basiert
- Zusammenstellen aller verfügbaren Maßnahmen zum Schutz vor externen Angriffen
- Korrektes Überwachen des Zugriffs auf die Anwendung, sowohl durch Benutzer als auch durch Programme

# 03

## Kursleitung

Im Einklang mit ihrer Philosophie, den Studenten erstklassige Universitätsprogramme zu bieten, achtet TECH auf die Zusammensetzung ihres Dozententeams. Für die Gestaltung dieses Universitätskurses wurden die besten Fachleute auf dem Gebiet der Salesforce-Sicherheit zusammengebracht. Diese Fachleute zeichnen sich durch eine lange berufliche Laufbahn aus, die es ihnen ermöglicht hat, in renommierten technologischen Einrichtungen zu arbeiten. In ihrem Bestreben, hervorragende Dienstleistungen zu erbringen, halten sie sich über alle Entwicklungen in ihrem Fachgebiet auf dem Laufenden. Auf diese Weise werden die Studenten eine bereichernde akademische Erfahrung machen.





“

*Sie werden sich mit den Besten fortbilden! Die Vielfalt der Fachkenntnisse der Dozenten wird eine dynamische Lernatmosphäre schaffen"*

## Leitung



### Hr. Tovar Barranco, Iosu Igor

- ♦ Chief Architect bei NTT Data Group
- ♦ Software Architect bei Beesion Technologies
- ♦ Systemadministrator bei Araldi
- ♦ .NET-Entwickler bei Gabinete de Gestión
- ♦ JAVA-Programmierer und J2EE-Anwendungsentwickler
- ♦ IT-Ingenieur von der Offenen Universität von Katalonien
- ♦ Spezialisiert auf SOA-Architekturen
- ♦ Diverse Salesforce-Zertifizierungen

## Professoren

### Hr. Sacie Alcázar, David

- ♦ Technischer Architekt und Fachberater bei NTT Data
- ♦ Leitender Programmierer bei Telefónica
- ♦ Leitender Entwickler an der Universität von Navarra
- ♦ Technologie-Analyst bei SN Arquitectura
- ♦ Technischer Leiter bei BBVA Compass
- ♦ Masterstudiengang in Telekommunikation an der Offenen Universität von Katalonien
- ♦ Zertifizierung in Salesforce Marketing Cloud
- ♦ Zertifizierung in Heroku Architect Designer

- + sessions
- + storage
- ui
  - .js cli.js
  - .js contextMenus.js
  - .js dialog.js
  - .js keys.js
  - .js menus.js
  - .js palette.js
  - .js projectManager.js
  - ▣ readme.rst
  - .js searchbar.js**
  - .js statusBar.js
  - .js theme.js
- + util
  - .js aceBindings.js
  - .js api.js
  - .js command.js
  - .js editor.js
  - .js fileManager.js
  - .js main.js
  - ▣ readme.rst
  - .js sequences.js
  - .js sessions.js
  - .js settings.js
  - .js tab.js
- + templates
  - ▣ .editorconfig
  - ▣ .gitignore
  - ▣ background.js

```
36
37
38   this.bindInput();
39   this.bindButtons();
40 };
41
42 Searchbar.prototype = {
43   bindInput: function() {
44     var input = this.input;
45     var hist = this.searchHistory;
46     var self = this;
47
48     input.on("keydown", function(e) {
49       //escape
50       if (e.keyCode == 27) {
51         // this is a new line
52         self.deactivate(true);
53         return; // this is a modified line
54       }
55       if (e.keyCode == 13) {
56         e.stopImmediatePropagation();
57         e.preventDefault();
58         self.search();
59         self.deactivate();
60         return;
61       }
62       //up/down
63       if (e.keyCode == 38 || e.keyCode == 40) {
64         e.preventDefault();
65         e.stopImmediatePropagation();
66         if (e.keyCode == 38) { // up
67           // show previous search query
68           if (hist.currentIndex == hist.history.length) {
69             hist.currentQuery = input.value;
70             // skip previous search if we're already showing the same one
71             if (hist.currentQuery == hist.history[hist.currentIndex - 1]) {
72               hist.currentIndex--;
73             }
74           }
75         }
76       }
77     });
78   }
79 };
80
```

# 04 Struktur und Inhalt

Dieser Universitätsabschluss vermittelt Informatikern ein fundiertes Wissen über die Grundlagen der Informationssicherheit. Der akademische Weg wird den Studenten bewährte Praktiken vermitteln, um sich durch Techniken wie die Verschlüsselung von Daten während der Übertragung vor Angriffen zu schützen. Darüber hinaus wird das *User Access Management* behandelt, ein Prozess, der die Einhaltung von Vorschriften in einer Organisation sicherstellt, indem er kontrolliert, wer Zugang zu Ressourcen oder Informationen hat. In diesem Sinne werden die didaktischen Inhalte mehrere Strategien zur Überwachung der Datenverfügbarkeit und -vertraulichkeit innerhalb der Plattform anbieten.

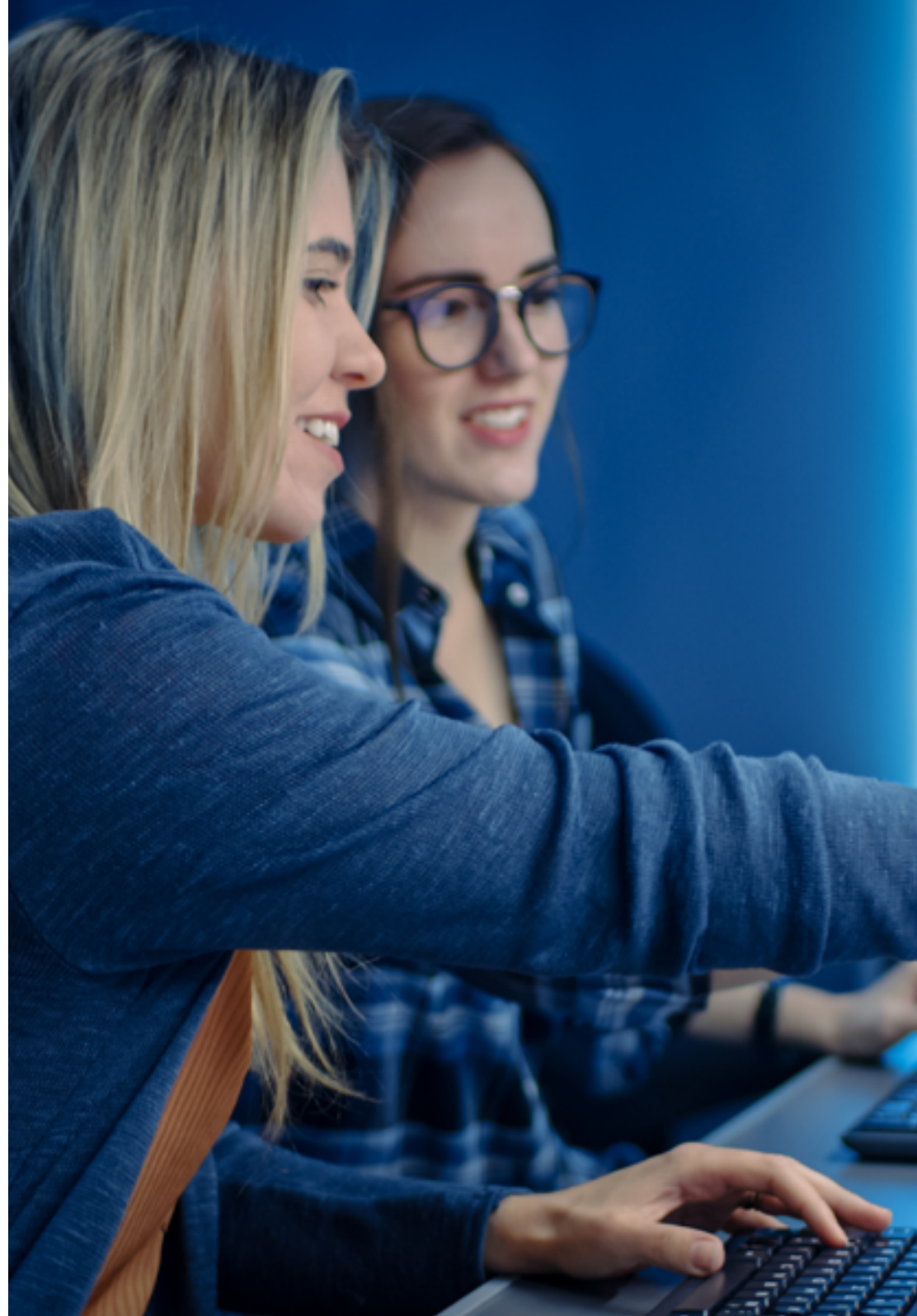


“

*Sie werden die fortschrittlichsten Salesforce-Identitätsmanagement-Strategien, wie z. B. Single Sign-On, in Ihre tägliche Praxis implementieren"*

## Modul 1. Sicherheit in Salesforce

- 1.1. Sicherheit in Apex
  - 1.1.1. Sicherheit in Apex
  - 1.1.2. *Best Practices* für sicheren und angriffsgeschützten Code
  - 1.1.3. Datenverschlüsselung bei der Übertragung und im Ruhezustand
- 1.2. Sicherheit in Visuaforce
  - 1.2.1. Sicherheit in Visuaforce
  - 1.2.2. Sicherheit im *Visualforce-Framework*
  - 1.2.3. *Best Practices* für sicheren Code in Visualforce
- 1.3. Sicherheit in Aura
  - 1.3.1. Sicherheit im *Aura-Framework*
  - 1.3.2. Praktische Beispiele für Sicherheitsschutz und Sicherheitsbeweise in Aura
  - 1.3.3. *Best Practices* für sicheren Code in Aura
- 1.4. Sicherheit in *Lightning Web Components*
  - 1.4.1. Sicherheit im LWC-Framework
  - 1.4.2. Praktische Beispiele für Sicherheitsschutz und Sicherheitsbeweise in LWC
  - 1.4.3. *Best Practices* für sicheren Code in LWC
- 1.5. *User Access Management*
  - 1.5.1. Benutzerprofilerstellung und Lizenzierung (*Profile & Custom permission*)
  - 1.5.2. Rollenhierarchie und Territorialmodell
  - 1.5.3. Teammanagement (*Fall, Konto und Verkaufschance*)
  - 1.5.4. Warteschlangen und Benutzergruppen
  - 1.5.5. *Best Practices* für den Zugriff externer Benutzer
- 1.6. Sicherheit auf Registrierungsebene
  - 1.6.1. OWD, *Sharing rules*, ARSDR und manuelles *Sharing*. *Best Practices*
  - 1.6.2. Sperrung von Datensätzen
  - 1.6.3. *Implicit Sharing* und *Apex Sharing Reasons*
  - 1.6.4. *Data Masking*
- 1.7. Sicherheit vor Ort
  - 1.7.1. Fortgeschrittenes Profiling-Modell
  - 1.7.2. *Best Practices* für *Dynamic forms*
  - 1.7.3. FLS-Kontrolle und Datensatzsichtbarkeit in Apex und SOQL



- 1.8. Benutzerauthentifizierung und Salesforce-Zugangsberechtigung
  - 1.8.1. Authentifizierungsmethoden (U/P, SSO und *delegated authentication*)
  - 1.8.2. *Best Practices* bei Login Flows
  - 1.8.3. *Best Practices* für den internen und externen Zugriff (*Experience cloud*)
  - 1.8.4. Konfiguration des sicheren Zugriffs von externen Anwendungen auf *Salesforce*
  - 1.8.5. *Best Practices* in OAuth Flows für die Zugangsberechtigung
- 1.9. Überwachung und Sicherheitsrichtlinien
  - 1.9.1. *Salesforce Shield* - Erweiterte Anwendungsfälle
  - 1.9.2. *Salesforce Shield* - *Field Audit Trail*
  - 1.9.3. *Salesforce Shield* - *Transaction Security Policies*
- 1.10. Sicherheit auf Netzwerkebene
  - 1.10.1. HTTPS & TLS - Erweiterte Einstellungen in *Salesforce*
  - 1.10.2. 1-way & 2-way SSL Flow. Konfiguration und Anwendbarkeit
  - 1.10.3. *Best Practices* bei der Netzwerkkonfiguration

“Nutzen Sie die Gelegenheit, sich über die neuesten Fortschritte auf diesem Gebiet zu informieren und diese in Ihrer täglichen Praxis anzuwenden“

# 05 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"*

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



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



*Der Student wird durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle lernen, wie man komplexe Situationen in realen Geschäftsumgebungen löst.*

## 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 am weitesten verbreitete Lernsystem an den besten Informatikschulen 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 konfrontieren wir Sie in der Fallmethode, einer handlungsorientierten Lernmethode. Während des gesamten Kurses 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.

*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 zu spezialisieren. 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 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 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 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 für Fertigkeiten und Kompetenzen

Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Kompetenzen und Fertigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Übungen und Aktivitäten 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 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. 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.



#### 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.



06

# Qualifizierung

Der Universitätskurs in Salesforce-Sicherheit 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 **Univerdsitätskurs in Salesforce-Sicherheit** 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: **Univerdsitätskurs in Salesforce-Sicherheit**

Modalität: **online**

Dauer: **6 Wochen**



\*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**  
Salesforce-Sicherheit

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

# Universitätskurs Salesforce-Sicherheit

