

Umgang mit NetSpace

Kurskonfiguration, Self-Enroll- und Wiki-Seiten,
Quizze

Vanessa Verstegen-Häntsch, IT-Bildungsnetz e.V.
Ann Andersen, Cisco Systems GmbH

Augsburg, März 2018



Kurskonfiguration

Wie wird ein Kurs eingerichtet?
Wie erfolgt die Navigation innerhalb
des Kurses?

Kurskonfiguration – Kurs erstellen

The screenshot displays the Cisco Networking Academy 'My NetAcad' interface. At the top, the Cisco logo and 'Cisco Networking Academy' are visible, along with navigation links for 'My NetAcad', 'News and Events', 'Support', 'Resources', and 'Ann'. A search bar is located in the top right corner. Below the navigation, a blue banner reads 'My NetAcad' with a decorative graphic of various icons. An orange banner below the banner contains a message: 'NetAcad.com Scheduled Maintenance March 31 [View Details](#)'. The main content area features two tabs: 'I'm Teaching' (selected) and 'I'm Learning'. To the right of these tabs are two buttons: 'Student Lookup' and 'Create Course'. A green arrow labeled '1.' points to the 'I'm Teaching' tab, and another green arrow labeled '2.' points to the 'Create Course' button. Below the tabs, there is a section titled 'Courses I'm Teaching' with a search icon and a grid/list toggle. At the bottom, a table header is visible with columns: 'COURSE ID', 'COURSE NAME', 'COURSE DATE', 'ACADEMY/INSTIT...', 'STATUS', and 'ACTIONS'.

Kurskonfiguration – Kurs erstellen



Choose Course

NetAcad.com Scheduled Maintenance March 31 [View Details](#)

Create Course

Choose Course Specify Details Confirm

Academy: Deutschland-Akademie - CA

Select the course you want to teach. At this academy, you are certified to teach the following courses:

<input type="radio"/> CCNA R&S 6.0 Bridging	<input type="radio"/> Introduction to the Internet of Everything
<input type="radio"/> Introduction to IoT	<input type="radio"/> IoT Fundamentals: Connecting Things
<input type="radio"/> IoT Fundamentals: Big Data & Analytics	<input type="radio"/> IoT Fundamentals: Hackathon Playbook
<input type="radio"/> Entrepreneurship	<input checked="" type="radio"/> Introduction to Cybersecurity
<input type="radio"/> Cybersecurity Essentials	<input type="radio"/> Get Connected
<input type="radio"/> Be Your Own Boss	<input type="radio"/> Packet Tracer Know How 1: Packet Tracer 101
<input type="radio"/> Introduction to Packet Tracer	<input type="radio"/> Introduction to Packet Tracer - Mobile
<input type="radio"/> Mobility Fundamentals	<input type="radio"/> Community: Smart Grid Essentials
<input type="radio"/> Community: Empowerment Technologies	<input type="radio"/> Partner: NDG Linux: Unhatched
<input type="radio"/> Partner: NDG Linux: Essentials	<input type="radio"/> Partner: NDG Linux: I
<input type="radio"/> Partner: NDG Linux: II	<input type="radio"/> Partner: CPA - Programming Essentials in C++
<input type="radio"/> Partner: CLA - Programming Essentials in C	<input type="radio"/> Partner: PCAP - Programming Essentials in Python
<input type="radio"/> Partner: CPP - Advanced Programming in C++	

Learn about other courses you can qualify to teach at [Teach More Courses](#).

[Cancel](#) [Continue](#)



Kurskonfiguration – Kurs erstellen



CISCO

Specify Details

NetAcad.com Scheduled Maintenance March 31 [View Details](#)

Create Course

Choose Course Specify Details Confirm

Language & Version: German - 2.01 *

Course ID: BA_I2CS *

Course Name: Bayrischer Akademietag_I2CS *

Start Date: March 09, 2018 *

End Date: March 08, 2019 *

Description (optional): /

Instructor(s): Me (Ann Andersen) v

Instructor(s): Vanessa Versteegen-Häntsch x

Add Another Instructor +

Academy: Deutschland-Akademie - CA

Cisco Course Name: Introduction to Cybersecurity

Shown in the Student and Instructor's Homepage, and also in the Course's detail screen

Back Continue

Kurskonfiguration – Kurs erstellen



Confirm

! NetAcad.com Scheduled Maintenance March 31 [View Details](#)

Create Course

Choose Course Specify Details Confirm

Academy Deutschland-Akademie - CA	Cisco Course Name Introduction to Cybersecurity
Course Name Bayrischer Akademietag_I2CS	Language & Version German - 2.01
Course ID BA_I2CS	Instructor(s) Ann Andersen Vanessa Versteegen-Häntsch
Start Date 09/03/2018	Description
End Date 08/03/2019	

You are about to create a course, please review that all of the course and Academy information is correct before pressing the Publish Now or Save as Draft button. If corrections are needed, use the Back button to make your changes.

Once you press the "Publish Now" or "Save as Draft" button, you will be taken to your Course Details page where you can add students. If you choose to publish the course now, a notification will appear confirming you have published this course.

[Back](#) [Publish Now](#) [Save as Draft](#)

Kurskonfiguration – Kurs erstellen



Cisco Networking Academy

My NetAcad News and Events

★ Not Started

BA_I2CS

Bayrischer Akademietag_I2CS

Introduction to Cybersecurity (German - 2,01)

9 Mar 2018 - 8 Mar 2019, Deutschland-Akademie

Instructors: Ann Andersen, Vanessa Verstegen-Häntsch

< I'm Teaching Edit Details Launch Course Delete Course

Students (0)
View students never logged in

Search by email or name

1. Add Students

No Student has enrolled in this course

Add Student(s)

Add Student
Add an individual student by providing an email and other info

Import CSV
Bulk import students by a specially formatted file

Import from Course
Bulk import students from previous courses into this one

Manage Seat Tokens
Create tokens that allow your students to log in to NetAcad

Create Self-Enroll Page
Create a web page for students to enroll themselves in this class

Cancel

Kurskonfiguration – Kurs erstellen



Cisco Networking Academy

Last successful login on 03/02/2019

My NetAcad 84 News and Events

★ Not Started

BA_I2CS

Bayrischer Akademietag_I2CS

Introduction to Cybersecurity (German - 2.01)

9 Mar 2018 - 8 Mar 2019, Deutschland-Akademie

Instructors: Ann Andersen, Vanessa Versteegen-Häntsch

[← I'm Teaching](#) [Edit Details](#) [Launch Course](#) [Delete Course](#)

Students (1)
View students never logged in

Search by email or name [Add Students](#)

NAME	EMAIL	LAST LOGIN	COMPLETE
Ann Andersen	ann.m.andersen@outlook.dk	08 Feb 2018	...

Export Students as CSV

Showing 15 << < 1-1 of 1 > >>

© 2018 Cisco and/or its affiliates. All rights reserved. Cisco Confidential 8

Kurskonfiguration – Navigationsmöglichkeiten



The screenshot shows a course configuration page for 'Einführung in die Cybersicherheit'. On the left is a navigation menu with the following items: Startseite (highlighted), Module, Diskussionen, Noten, Aufgaben, Quizzes, and Kollaboration. The main content area features a dark background with the course title and three call-to-action buttons: 'Zum Kurs ...' (with an upward arrow icon), 'Ressourcen für Kursteilnehmer' (with a person icon), and 'Hier starten Sie den Kurs und finden den Pre-Test zum Thema (linker Maus-Klick)' (with a right-pointing arrow icon). A callout box on the right explains that the right-pointing arrow leads to additional documents and background information on cyber-crime. The bottom right corner of the screenshot contains the text 'ts reserved. Cisco Confidential'.

Kurskonfiguration – Navigationsmöglichkeiten



The screenshot shows a course navigation interface. At the top, there is a header bar with the text "Von Instruktor vergebener Name des Kurses". Below this is a sidebar menu with the following items: Startseite (highlighted in blue), Module, Diskussionen, Noten, Aufgaben, Quizzes, and Kollaboration. The main content area displays the course title "Einführung in die Cybersicherheit". Three callout boxes provide additional information:

- Top Callout:** "Direktzugriff auf alle Kurselemente, einschließlich 'Final Exam'" (Direct access to all course elements, including 'Final Exam').
- Middle Callout:** "Kursteilnehmer sehen hier die erzielten Ergebnisse für Quizze und Final Exam" (Course participants see the achieved results for quizzes and the final exam here).
- Bottom Callout:** "Direktzugriff auf die kapitelspezifischen Quizze im Kurs" (Direct access to chapter-specific quizzes in the course).

Kurskonfiguration – Navigationsmöglichkeiten



Einführung in die Cybersicherheit

Kapitel 0 Kursrichtung	Abschnitt 1.0 Einführung	Thema 1.1.1 Persönliche Daten: Einführung	Seite 1.1.2.1 Sie wollen an Ihr Geld
Kapitel 1 Die Notwendigkeit von Cybersicherheit	Abschnitt 1.1 Persönliche Daten	Thema 1.1.2 Persönliche Daten als Angriffsziel	Seite 1.1.2.2 Sie wollen an Ihre Identität
Kapitel 2 Angriffe, Konzepte und Techniken	Abschnitt 1.2 Unternehmensdaten		
Kapitel 3 Schützen Ihrer Daten und Privatsphäre	Abschnitt 1.3 Angriffeur und Cybersicherheitsexperten		
Kapitel 4 Schützen des Unternehmens	Abschnitt 1.4 Cyberkriegsführung		
Kapitel 5 Liegt Ihre Zukunft in der Cybersicherheit?	Abschnitt 1.5 Zusammenfassung		

Steuern Sie mit der Maus auf das gewünschte Kapitel und bestätigen Sie jeweils durch Klick der linken Maus-Taste

Zuletzt besucht | Lesezeichen | Kursindex | Suche | Sprachen | Hintergrund erweitern | Hilfe | Zurück zum Kurs

Kurskonfiguration – Navigationsmöglichkeiten



Einführung in die Cybersicherheit

Kapitel 1 Die Notwendigkeit von Cybersicherheit

1.1 Persönliche Daten

1.1.2 Persönliche Daten als Angriffsziel

1.1.2.2 Sie wollen an Ihre Identität

Sie wollen an Ihre Identität

Die Kriminellen haben es nicht nur auf kurzfristige Erträge abgesehen, sondern wollen auch Ihre Identität stehlen, um langfristige Profite zu erzielen. Angesichts steigender Behandlungskosten werden auch immer häufiger medizinische Identitäten gestohlen. Die Diebe können Ihre Krankenversicherung stehlen und ihre Vorteile für sich selbst nutzen, da die ärztlichen Vorgänge nur in Ihrer Krankenakte gespeichert sind.

Die jährliche Steuererklärung funktioniert von Land zu Land unterschiedlich, ist jedoch stets eine Gelegenheit für Cyberkriminelle. US-Bürger müssen ihre Steuererklärung beispielsweise jedes Jahr bis zum 15. April einreichen. Die US-Steuerbehörde IRS gewährt die Auszahlungen jedoch erst im Juli mit den Daten vom Arbeitgeber ab. Ein Identitätsdieb kann eine gefälschte Steuererklärung einreichen und die Auszahlung erhalten. Die Besitzer der Identität bemerkt den Diebstahl erst, wenn die IRS keine Steuererklärung ablehnt. Mit einer gestohlenen Identität können Diebe außerdem Kreditkartenkonten eröffnen und Kredite in ihrem Namen aufnehmen. Dabei wird ihre Kreditwürdigkeit beeinträchtigt, und Ihnen können Kredite verweigert werden.

Persönliche Anmeldeinformationen können außerdem den Zugang zu Unternehmens- und Regierungsdaten ermöglichen.

Zuletzt besucht Lesezeichen

© 2016 Cisco and/or its affiliates.

Schließt den Abschnitt und führt zur Kapitelübersicht zurück

Setzen Sie Lesezeichen, um bestimmte Stellen im Kurs zu markieren, die später direkt aufrufbar sein sollen

Blättern Sie innerhalb des Abschnittes per Maus-Klick (linke Taste) vor und zurück

Kurskonfiguration – Navigationsmöglichkeiten



Einführung in die Cybersicherheit

- Kapitel 0**
Kurseinleitung
- Kapitel 1**
Die Notwendigkeit von Cybersicherheit
- Kapitel 2**
Angriffe, Konzepte und Techniken
- Kapitel 3**
Schützen Ihrer Daten und Privatsphäre
- Kapitel 4**
Schützen des Unternehmens
- Kapitel 5**
Liegt Ihre Zukunft in der Cybersicherheit?

Zuletzt besucht | Lesezeichen | Kursindex | Suche | Sprachen | Hintergrund auswählen | Hilfe | Zurück zum Kurs

Direktzugriff auf zuvor markierte Textstellen im Kurs

Wählen Sie den gewünschten Lerninhalt direkt aus

Wechseln Sie mit zwei Klicks die Sprache

Der Button führt Sie zurück zur Startseite

Kurskonfiguration – Navigationsmöglichkeiten



Einführung in die Cybersicherheit

Suche

Firewall

Gewünschten Suchbegriff eingeben

Seite 3.1.1.1
Schützen Ihrer elektronischen Geräte

Seite 4.0.1.1
Kapitel 4: Schützen des Unternehmens

Seite 4.1.1.1
Firewall-Typen

Seite 4.1.1.2
Aktualität – Identifizieren des Firewall-Typs

Seite 4.1.1.3
Scannen von Ports

Leszeichen Kursindex Suche Sprachen Hintergrund auswählen Hilfe Zurück zum Kurs

Finden Sie die Textstellen im Kurs zu einem von Ihnen gesuchten Begriff

Erstellung und Nutzung von Self-Enroll-Seiten-Seiten

NetAcad-Kurse mit Landing-Pages einrichten

Neues Instrument für alle Akademien / alle Instruktoeren: Landing-Pages

Alle Instruktoeren

können Self-enroll-Seiten erstellen und diese auf ihre Cisco-Akademie "branden" (mit Schullogo/Bild, angepasstem Text etc.)

Studenten

tragen sich über die Self-enroll-Seite selber in den Kurs ein und werden für die Akademie gezählt

The screenshot shows a landing page for a Cisco Networking Academy course. The header includes the Cisco logo and 'Cisco Networking Academy'. The main heading is 'Einführung in die Cybersicherheit' with the subtitle 'IT-Bildungsnetz e.V.'. Below this is a course image with a red circle overlaid containing the text 'Bild und Text individuell anpassbar'. To the right of the image is the Cisco Networking Academy logo. Further right, under 'Course Details', it lists 'ITB-SE-12CS-DE Introduction to Cybersecurity 1 October 2017 - 1 October 2017' and the instructor 'Vanessa Versteegen-H'. Below this is an 'Enroll Now' section with an 'Email' input field and a 'Submit' button. A green circle is overlaid on the 'Enroll Now' section with the text 'Studenten schreiben sich selber ein'. The 'Description' section contains the following text: 'Herzlich Willkommen zum Kurs "Einführung in die Cybersicherheit"! Cybersicherheit ist kein Thema mehr rein für Experten. Die Gefahr durch gezielte Angriffe auf zentrale Computersysteme und weltweit zeitgleich gebündelte Attacken auf Netzwerke nehmen zu. Dadurch ist auch der Schutz des eigenen Computers und des Heimnetzwerkes vor Fremdzugriffen selbst für Privatpersonen mittlerweile unabhängig geworden. Datensicherheit und Cybersicherheit geht uns alle an! Finden Sie heraus, wer die Cyber-Angreifer sind und welche Ziele ihre Manipulationen haben! Lernen Sie die wichtigsten Begriffe und die verschiedenen Arten von Malware und Cyberangriffen kennen. Erfahren Sie, wie sich Unternehmen vor diesen Angriffen schützen und wie Sie sich und Ihre Daten schützen können. Werden Sie sich der Bedeutung eines sicheren Online-Verhaltens, der potenziellen Folgen von Cyberangriffen und der

Einsatzbereiche für Landing-Pages

- 1 Eigene Klassen: Schüler tragen sich eigenständig in unterstützende Kurse ein (z. B. Intro2PT)
- 2 Promotion der vorhandenen NetAcad an der eigenen Institution (z. B. Intro2CS für alle)
- 3 Werbung für die eigene Institution mit dem Ziel, neue Schüler zu gewinnen (z. B. Kooperation mit benachbarter Sekundarschule)
- 4 Ansprache von Partnern der Institution (z. B. Ausbildungsbetriebe)
- 5

Für Self-enroll-Seiten nutzbare Kurse sind:

Networking



- Introduction to Packet Tracer
- Introduction to Packet Tracer Mobile
- Packet Tracer Know how

Security



- Introduction to Cybersecurity
- Cybersecurity Essentials

IoT



- Introduction to IoT
- Introduction to the Internet of Everything

Linux



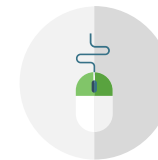
- Linux Unhatched

Business Literacy



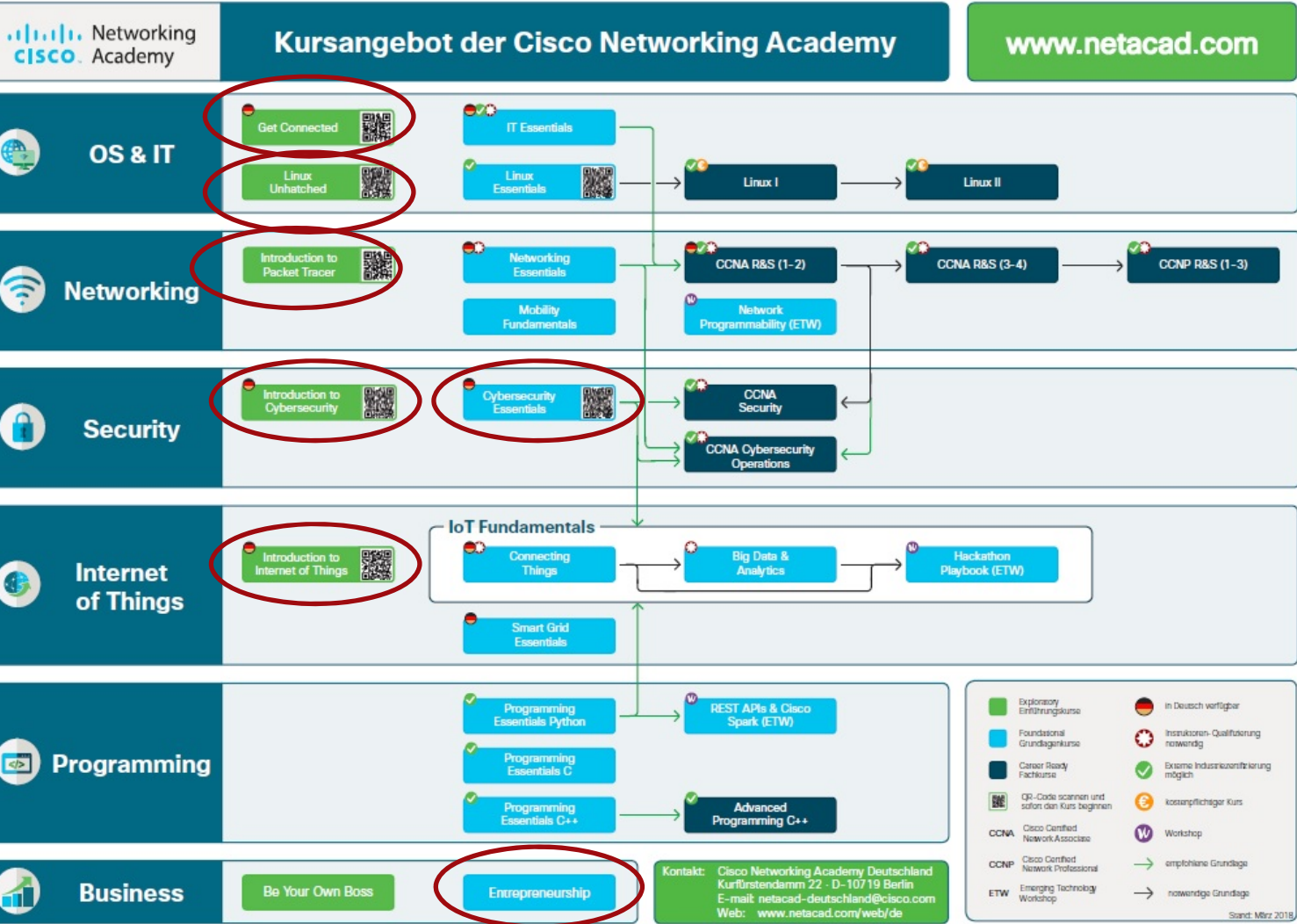
- Entrepreneurship

Digital Literacy



- Get Connected

Funktioniert
für alle
Sprachen, in
denen die
Kurse
vorliegen!



Setup Landing-Pages

Wie werden die neuen Seiten eingerichtet?

Einfache Einrichtung 1/2

1 Kurs ganz normal einrichten
("Create course" etc.)

The screenshot shows the 'Specify Details' form in a course creation interface. It includes a progress bar with four steps: 'Choose Course', 'Specify Details', 'Add Students', and 'Save'. The 'Specify Details' step is currently active. The form contains the following fields and values:

- Language & Version: German - 2.01
- Academy: Deutschland-Akademie - CA
- Course ID: DA-SE-Intro2CS-Test
- Cisco Course Name: Introduction to Cybersecurity
- Course Name: SE-Testkurs Intro2CS
- Start Date: DDMMYYYY
- End Date: A calendar for June 2017 is shown, with the 1st, 2nd, and 3rd highlighted.
- Description: Shown in the Student and Instructor's view of the Course's detail screen.
- Instructor: A dropdown menu is visible.

2 Kurs veröffentlichen

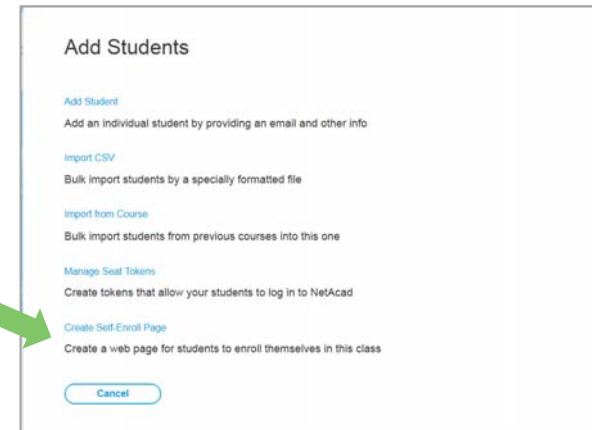
The screenshot shows the course publication page. The course is in 'DRAFT' status. The course title is 'SE-Testkurs-Intro2CS' and the subtitle is 'Introduction to Cybersecurity (German - 2.01)'. The course is scheduled for 'Jun 2 - Dec 31, 2017, Deutschland-Akademie' and is taught by 'Instructors: Vanessa Versteegen-Hiltsch'. The page has a blue header with a navigation bar containing buttons for '< I'm Teaching', 'Edit Details', 'Publish Course', and 'Launch Course'. An orange arrow points to the 'Publish Course' button. Below the header, there is a language selection notice: 'Diese Seite wird in Englisch (Vereinigte Staaten von Amerika) angezeigt. Die Seite in Deutsch (Deutschland) anzeigen. Englisch (Vereinigte Staaten)'. At the bottom, there is a section for 'Students (0)' with a search bar and an 'Add Students' button circled in orange. The text 'No Student has enrolled in this course' is displayed below the search bar.

Einfache Einrichtung 2/2

3 "Add Students" auswählen



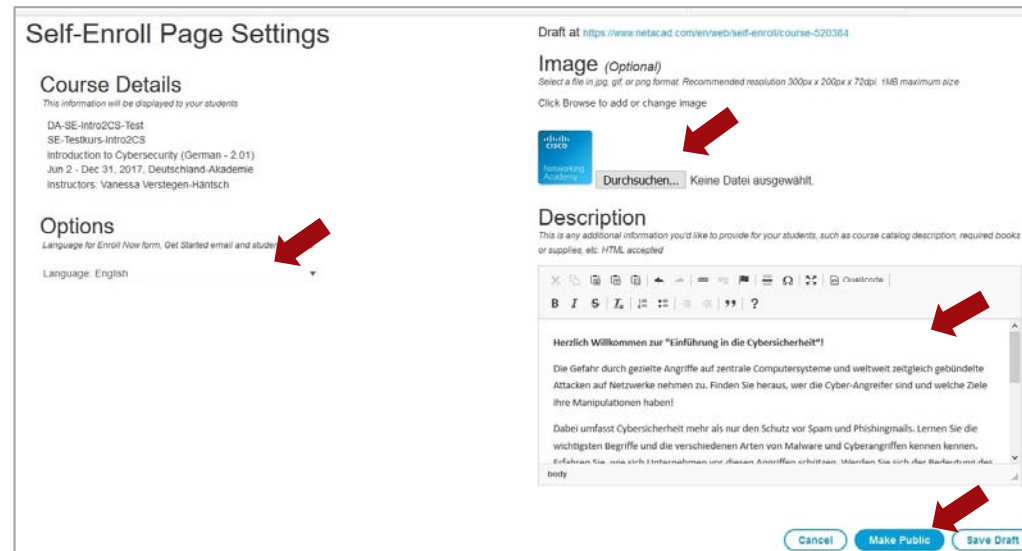
4 "Create Self-Enroll Page" auswählen



5 Self-enroll-Seite bearbeiten:

Sprache auswählen /
Kursbeschreibung
einfügen / Bild oder
Logo auswählen

Self-enroll-Seite
veröffentlichen



Einige wichtige Hinweise:

Der Instruktor ist verantwortlich für den Level 1-Support (Resend invitation email, Reset password etc).

Die Kommunikation der URL an bestehende und potentielle neue Studenten (neue Zielgruppen) erfolgt über die Instruktoren bzw. die Akademie

Studentenunterstützung

Sprachen

Bewerbung

Zeitersparnis!

Die Sprachauswahl der Kurse erfolgt wie gewohnt bei der Einrichtung des Kurses.
Deutsch gibt es als Sprache für den Registrierungsprozess **nicht!**

Hier empfehlen wir Englisch als Auswahl (betrifft nur die Rubriktitel auf der Landing-Page).

Studenten müssen nicht mehr individuell eingetragen werden.

Neue Studentengruppen lassen sich für NetAcad-Kurse interessieren!

Aktivierung der Assessments und Erstellung der Kursbescheinigungen erfolgt **automatisiert**.

Summary of Product Attributes Self-paced Courses

Betrifft die
Self-enroll-
Seiten durch
Akademien!

Product Attributes For Self-paced Courses	Global Academy, Virtual Public Academy, Cisco Virtual Academy (Course Offered by NetAcad)	Cisco Academy (Course Offered by Instructors)
Assessments	Automatically activated	Automatically activated
End of Course Feedback	Required before CoC is accessible	Required before CoC is accessible
Certificate of Completion (CoC)	NetAcad signature	Instructor Name (automatic) Room for Instructor Signature

Sind die schon
bekannten Self-
paced-Kurse für
Students unter
NetSpace

Beispiele: Was kann/soll auf der Landing-Page genannt werden?

Hinweis auf Kursinhalt	Kursdauer / Zeitaufwand	Kurssprache!	Verweis auf weitere Kurse
<p>Worum geht es in dem Kurs, was sind die zentralen Inhalte?</p> <p>Warum sollte ICH als Teilnehmer den Kurs machen?</p> <p>Wer bietet den Kurs an (Bewerbung der eigenen Akademie!!!)</p>	<p>Wie viel Zeit umfasst der Kurs?</p> <p>Muss ich alles machen oder kann ich Teile auswählen?</p> <p>Was habe ich davon (z. B. Bescheinigung Kursteilnahme...)?</p>	<p>In welcher Sprache ist der Kurs?</p> <p>Hinweis bei deutschsprachigen Kursen darauf, dass nur die Registrierung in englischer Sprache stattfindet!</p> <p>Kurs ist kostenfrei!</p>	<p>So vorhanden Verweis auf weitere Self-enroll-Kurse (Link!) oder Hinweis auf Instructor-led-Kurse an der Akademie</p>

Einige Beispiele

... für Texte auf den Landing-Pages

Download der
Texte unter:

<https://cisco.box.com/s/nqjvs31okaaid488okm48u2tz99v7s8>

Beispieltexte, 1/4:

Bitte die Texte ggf. zunächst in z.B. Word kopieren und hinsichtlich Textfarbe, Größe und sonstiger Formatierung anpassen sowie dann per Copy&Paste auf der Self-enroll-Seite einfügen!

Introduction to
CyberSecurity

CyberSecurity
Essentials

Introduction to
IoE / IoT

Get Connected

Herzlich Willkommen zur „Einführung in den Kurs zur Cybersicherheit“!

Die Gefahr durch gezielte Angriffe auf zentrale Computersysteme und weltweit zeitgleich gebündelte Attacken auf Netzwerke nehmen zu. Finden Sie heraus, wer die Cyber-Angreifer sind und welche Ziele ihre Manipulationen haben!

Lernen Sie die wichtigsten Begriffe und die verschiedenen Arten von Malware und Cyberangriffen kennen. Erfahren Sie, wie sich Unternehmen vor diesen Angriffen schützen. Werden Sie sich der Bedeutung des sicheren Online-Verhaltens, der potenziellen Folgen von Cyberangriffen und der möglichen Karrierechancen im Bereich „Cybersicherheit“ stärker bewusst.

Sprache

Dieser **deutschsprachige Kurs** der Cisco Networking Academy umfasst rund 15 Stunden Online-Lerninhalte. Zusätzlich gibt es Quizze, Übungen und Packet Tracer-Simulationen, die zur Vertiefung des neu gewonnenen Wissens genutzt werden können.

Kursinhalt

Dauer

Anmeldung

Die **Teilnahme ist kostenfrei** nach Anmeldung unter „Enroll now“ auf der rechten Seite.

Kosten



Beispieltexte, 2/4:

Bitte die Texte ggf. zunächst in z.B. Word kopieren und hinsichtlich Textfarbe, Größe und sonstiger Formatierung anpassen sowie dann per Copy&Paste auf der Self-enroll-Seite einfügen!

Introduction to
CyberSecurity

CyberSecurity
Essentials

Introduction to
IoE / IoT

Get Connected

Herzlich Willkommen zu „CyberSecurity Essentials“!

Durch den Kurs „Cybersecurity Essentials“ entwickeln Sie ein grundlegendes Verständnis für Cybersicherheit und wie diese mit Informations- und Netzwerksicherheit in Beziehung steht. Die charakteristischen Merkmale von Cyberkriminellen werden analysiert und deren Taktiken beleuchtet. Darüber hinaus stellt der Kurs die Technologien, Ansätze und Verfahren vor, mit denen Cybersicherheitsexperten Cyber-Kriminalität bekämpfen.

Der **deutschsprachige Kurs** der Cisco Networking Academy umfasst rund 30 Stunden Online-Lerninhalte. Zusätzlich gibt es interaktive Übungen, die das erworbene Wissen unterstützen, Videos, Spiele und Quizze sowie simulationsbasierte Lernaktivitäten mit PacketTracer, um die Lösung komplexer Probleme zu trainieren.

Die **Teilnahme ist kostenfrei** nach Anmeldung unter „Enroll now“ auf der rechten Seite.

Beispieltexte, 3/4:

Bitte die Texte ggf. zunächst in z.B. Word kopieren und hinsichtlich Textfarbe, Größe und sonstiger Formatierung anpassen sowie dann per Copy&Paste auf der Self-enroll-Seite einfügen!

Introduction to
CyberSecurity

CyberSecurity
Essentials

Introduction to
IoE / IoT

Get Connected

Herzlich Willkommen zur "Einführung in das Internet der Dinge"!

Autonom fahrende Autos? Der Kühlschrank, der selbst die Lebensmittel nachbestellt? Jalousien, die sich je nach Licht- und Wetterverhältnissen automatisch öffnen oder schließen?... Kennen Sie das Zusammenspiel von Sensoren, Aktoren und Netzwerken, welches genau dieses ermöglicht?

„Introduction to IoE (Internet of Everything)“ gibt Ihnen einen Einblick in die Konzepte und Herausforderungen der digitalen Transformation. Die Entwicklung des Internets und die Verbindungen zwischen Personen, Prozessen, Daten und Dingen stehen im Mittelpunkt. Behandelt wird, wie – auf Basis von Netzwerken – unterschiedlichste Geräte und Daten miteinander verbunden werden, um Entscheidungsprozesse effizienter zu gestalten und Interaktionen zu verbessern.

Dieser **deutschsprachige Kurs** der Cisco Networking Academy umfasst rund 15 Stunden Online-Lerninhalte. Zusätzlich gibt es Quizze, Übungen und Packet Tracer-Simulationen, die zur Vertiefung des neu gewonnenen Wissens genutzt werden können.

Die **Teilnahme ist kostenfrei** nach Anmeldung unter „Enroll now“ auf der rechten Seite.

Beispieltexte, 4/4:

Bitte die Texte ggf. zunächst in z.B. Word kopieren und hinsichtlich Textfarbe, Größe und sonstiger Formatierung anpassen sowie dann per Copy&Paste auf der Self-enroll-Seite einfügen!

Introduction to
CyberSecurity

CyberSecurity
Essentials

Introduction to
IoE / IoT

Get Connected

Herzlich Willkommen zu „Get Connected“!

„Für uns wird es immer wichtiger, vernetzt zu sein. Nichts funktioniert mehr ohne das Internet!“

Doch was ist, wenn Dir wichtige Erfahrungen in diesem Bereich fehlen? Dafür gibt es Get Connected. In diesem kostenfreien Online-Kurs lernst Du die Grundlagen eines Computers und den Umgang mit verschiedenen Programmen. Vier Figuren begleiten Dich durch den Kurs: zwei Jugendliche namens Amanda und John sowie ein Switch und ein Router. Sie führen Dich durch die verschiedenen Themengebiete und lesen Dir, wenn Du es möchtest, sogar den Kurstext vor. Also Lautsprecher an (oder Kopfhörer auf) und los!

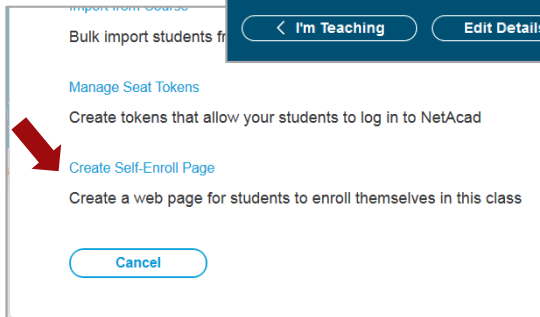
Der **deutschsprachige Kurs** der Cisco Networking Academy umfasst rund 10 Stunden Online-Lerninhalte. Nachdem Du den Kurs erfolgreich abgeschlossen hast, kannst Du Dir ein Zertifikat ausstellen lassen.

Die **Teilnahme ist kostenfrei** nach Anmeldung unter „Enroll now“ auf der rechten Seite.

Wie komme ich erneut an meine Landing-Page zum nachträglichen Bearbeiten?

1

Link auf der Course Details-Seite zur Kommunikation



2

Zum erneuten **Bearbeiten der Self-enroll-Seite**: erneuter Klick auf "Add Students" > "Create Self-enroll page"

Achtung: Nur eine Landing-Page pro Kurs möglich!
(Ist mehr als eine Landing-Page erforderlich, dann bitte zuvor einen neuen Kurs aufmachen.)

Obergrenze für Zahl an Students, die ein Kurs aufnehmen kann:

ca. 1000 😊
(egal ob eingetragen über Landing-Page oder manuell durch Instructor)

Erstellung von Wiki-Seiten

Wie bekomme ich zusätzliche Informationen an meine Teilnehmer?

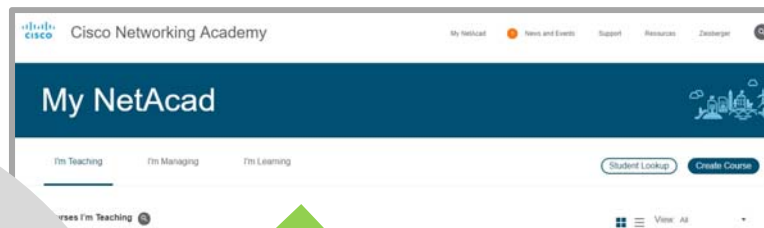
Gründe für eine Wiki-Page

Zusätzliche Informationen zum Kursablauf	Auswirkungen auf die Cisco-„Metrix“
<p>Ergänzende Informationen zum Kursablauf</p> <p>Beispiel:</p> <ul style="list-style-type: none">- Hinweis auf Urkunde bei erfolgreicher Durchführung des Kurses- ggf. Sprechzeiten und Kontakt-Mailadresse- Hinweis auf weiterführende (Selbstlern-)Kurse- Hinweis auf Instruktoern, die “Instructor-led”-Angebote haben	<p>Zahl der Nutzer eines Kurses ist für Cisco ein wichtiger Indikator für die Kurspflege</p> <p>Hohe Nutzerzahlen stellen sicher, dass ein Kurs weiterentwickelt wird</p> <p>Wiki-Startseiten stellen sicher, dass jeder Teilnehmer zählt!</p>

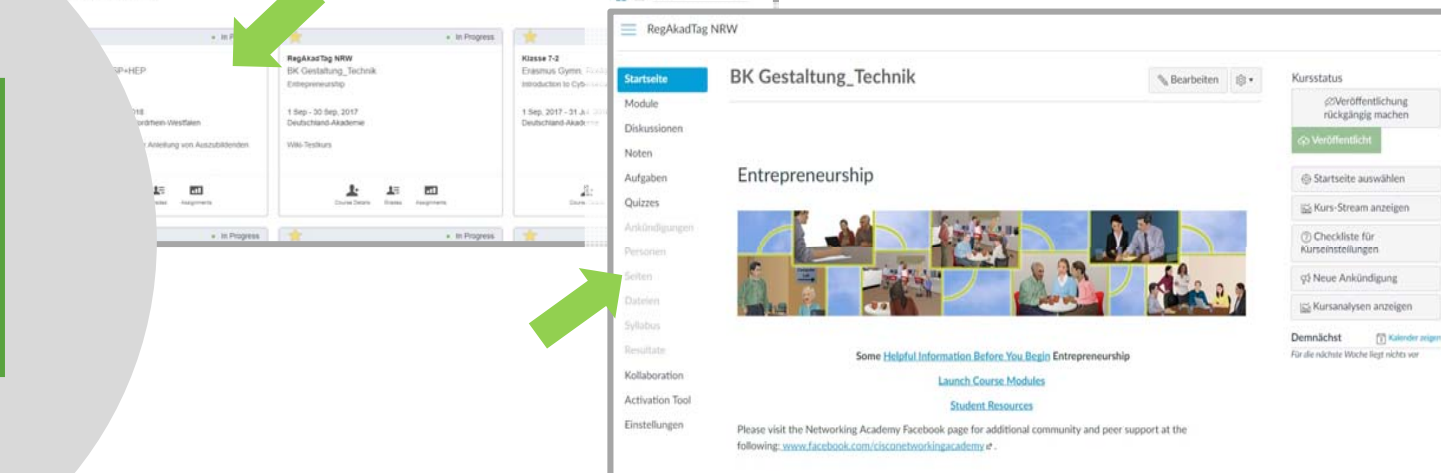
In nur 2 Schritten zu einer Wiki-Startseite

1. neue Wiki-Seite erstellen

2. Wiki-Seite als Startseite definieren



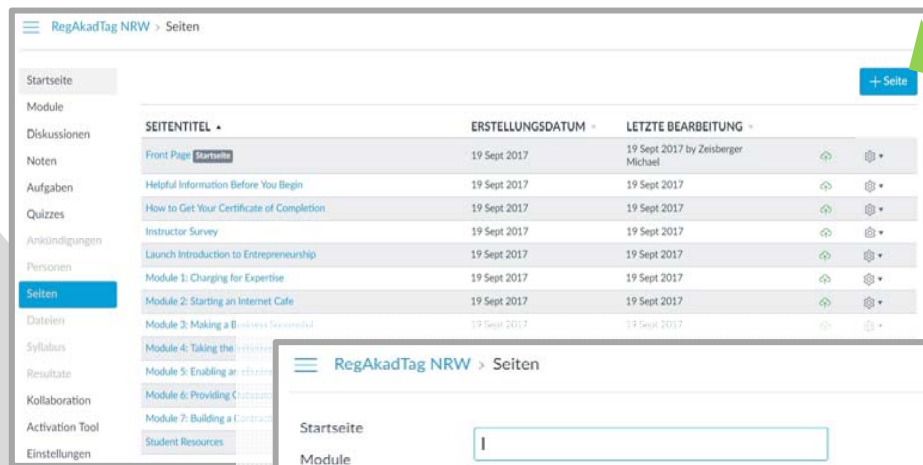
gewünschten Kurs aufrufen und in den Bereich „Seiten“ wechseln



In nur 2 Schritten zu einer Wiki-Startseite

1. neue Wiki-Seite erstellen


2. Wiki-Seite als Startseite definieren



The screenshot shows the Moodle 'RegAkadTag NRW > Seiten' page. A table lists existing pages with columns for 'SEITENTITEL', 'ERSTELLUNGSDATUM', and 'LETZTE BEARBEITUNG'. A green arrow points to the '+ Seite' button in the top right corner of the table.

SEITENTITEL	ERSTELLUNGSDATUM	LETZTE BEARBEITUNG
Front Page Startseite	19 Sept 2017	19 Sept 2017 by Zeisberger Michael
Helpful Information Before You Begin	19 Sept 2017	19 Sept 2017
How to Get Your Certificate of Completion	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Instructor Survey	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Launch Introduction to Entrepreneurship	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Module 1: Charging for Expertise	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Module 2: Starting an Internet Cafe	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Module 3: Making a Business Successful	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Module 4: Taking the Business to the Next Level	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Module 5: Enabling an Entrepreneurial Mindset	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Module 6: Providing Customer Service	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Module 7: Building a Contract	19 Sept 2017	19 Sept 2017
Student Resources	19 Sept 2017	19 Sept 2017

auf „+Seite“-Button zum Erstellen einer neuen Seite klicken



The screenshot shows the Moodle 'RegAkadTag NRW > Seiten' page in edit mode. The 'HTML-Editor' is visible, and the 'Inhalte auf dieser Seite einfügen' sidebar is open, showing a list of 'Wikiseiten' to be inserted.

Inhalte auf dieser Seite einfügen

- Links
- Dateien
- Bilder

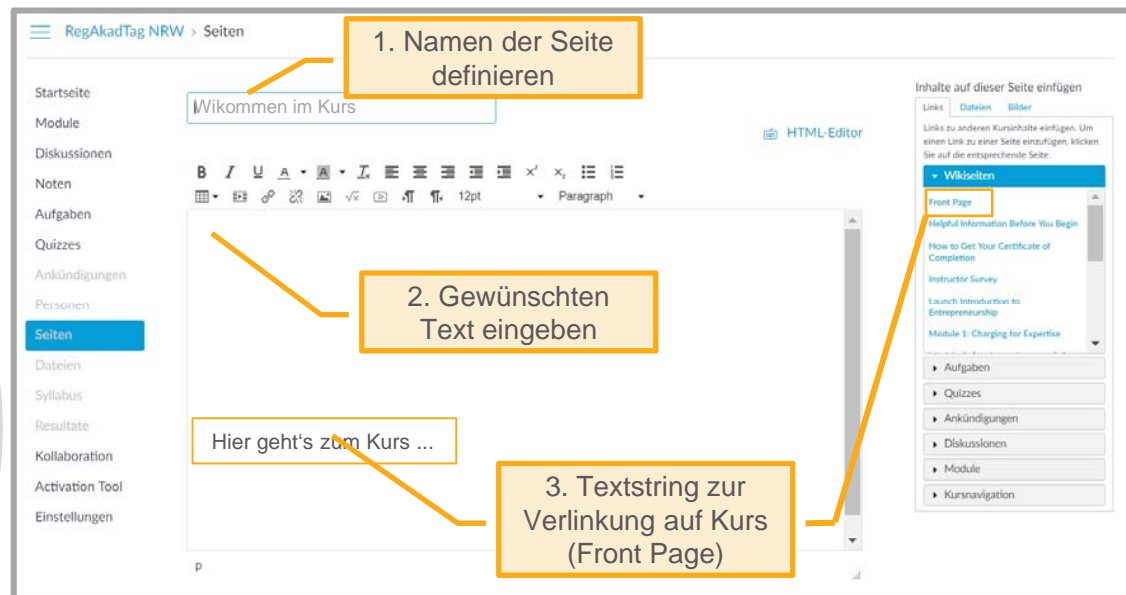
Links zu anderen Kursinhalte einfügen. Um einen Link zu einer Seite einzufügen, klicken Sie auf die entsprechende Seite.

- Wikiseiten
- Front Page
- Helpful Information Before You Begin
- How to Get Your Certificate of Completion
- Instructor Survey
- Launch Introduction to Entrepreneurship
- Module 1: Charging for Expertise

In nur 2 Schritten zu einer Wiki-Startseite

1. neue Wiki-Seite erstellen

2. Wiki-Seite als Startseite definieren



The screenshot shows the Moodle course page editor interface. The left sidebar contains a navigation menu with 'Seiten' highlighted. The main editor area is titled 'HTML-Editor' and contains the text 'Wikommen im Kurs'. Three orange callout boxes provide instructions: '1. Namen der Seite definieren' points to the title field; '2. Gewünschten Text eingeben' points to the main text area; '3. Textstring zur Verlinkung auf Kurs (Front Page)' points to the text 'Hier geht's zum Kurs ...'. On the right, the 'Inhalte auf dieser Seite einfügen' panel is open, showing a 'Wätsellen' dropdown menu with 'Front Page' selected.

- Seite benennen
- Text eingeben
- Verlinkung zur bisherigen Startseite (Front Page) vornehmen

In nur 2 Schritten zu einer Wiki-Startseite

1. neue Wiki-Seite erstellen

2. Wiki-Seite als Startseite definieren

A screenshot of a web form for creating a Wiki page. The form is titled "Optionen" and "Rollenauswahl zum Ändern dieser Seite". It contains a dropdown menu with the text "Nur Dozenten" and a downward arrow. Below the dropdown, there is a checkbox labeled "Benutzer über die Änderung von Inhalten benachrichtigen". At the bottom of the form, there are three buttons: "Abbrechen", "Speichern & Veröffentlichen", and "Speichern". A green arrow points to the "Speichern & Veröffentlichen" button.

Speichern und veröffentlichen der neuen Wiki-Seite, danach öffnet sich wieder der Bereich „Seiten“

In nur 2 Schritten zu einer Wiki-Startseite

1. neue Wiki-Seite erstellen

2. Wiki-Seite als Startseite definieren

RegAkadTag NRW > Seiten

Startseite + Seite

Module

Diskussionen

Noten

Aufgaben

Quizzes

Ankündigungen

Personen

Seiten

Dateien

Syllabus

Resultate

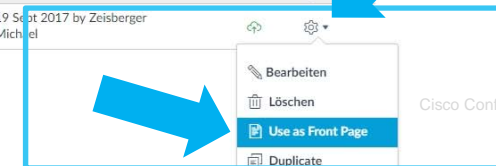
Kollaboration

Activation Tool

Einstellungen

SEITENTITEL ▾	ERSTELLUNGSDATUM ▾	LETZTE BEARBEITUNG ▾		
Front Page Startseite	19 Sept 2017	19 Sept 2017 by Zeisberger Michael		
Helpful Information Before You Begin	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
How to Get Your Certificate of Completion	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Instructor Survey	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Launch Introduction to Entrepreneurship	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Module 1: Charging for Expertise	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Module 2: Starting an Internet Cafe	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Module 3: Making a Business Successful	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Module 4: Taking the Initiative	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Module 5: Enabling an eBusiness	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Module 6: Providing Outsource Services	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Module 7: Building a Contracting Business	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Student Resources	19 Sept 2017	19 Sept 2017		
Willkommen im Kurs	19 Sept 2017	19 Sept 2017 by Zeisberger Michael		

auf „Rädchen“ klicken und „Use as Front Page“ auswählen



In nur 2 Schritten zu einer Wiki-Startseite

1. neue Wiki-Seite erstellen

2. Wiki-Seite als Startseite definieren

ITB-SE-CSESS-DE

Home Cybersicherheit Essentials Edit

Course Status: Unpublish Published

Choose Home Page

View Course Stream

Course Setup Checklist

New Announcement

Coming Up View Calendar
Nothing for the next week

Herzlich Willkommen

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg und vor allem zahlreiche neue Erkenntnisse im Verlaufe des Kurses.

Sie können innerhalb des Kurses über das Menü zwischen den Kapiteln wechseln oder sich unter der Rubrik „Module“ gezielt ein Thema auswählen. Für den größtmöglichen Erfolg empfehlen wir, alle Kapitel in der vorgehenden Reihenfolge durchzugehen und je nach gewünschter oder benötigter Intensität zu bearbeiten. Zusätzlich stehen für die einzelnen Kapitel Quizzes und für den gesamten Kurs ein Abschlusstest (Final Exam) zur Verfügung. Diese erreichen Sie jeweils über die Rubrik „Module“.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte per E-Mail an vanessa.verstegen@it-bildungsnetz.de.

Viel Erfolg!

[Hier geht es weiter zum Kurs.](#)

Fertig!

Erstellung von Pre-Tests und Quizzen

Quizze erstellen, exportieren, importieren und auf der Startseite einbinden

01

Eigene Quizze erstellen

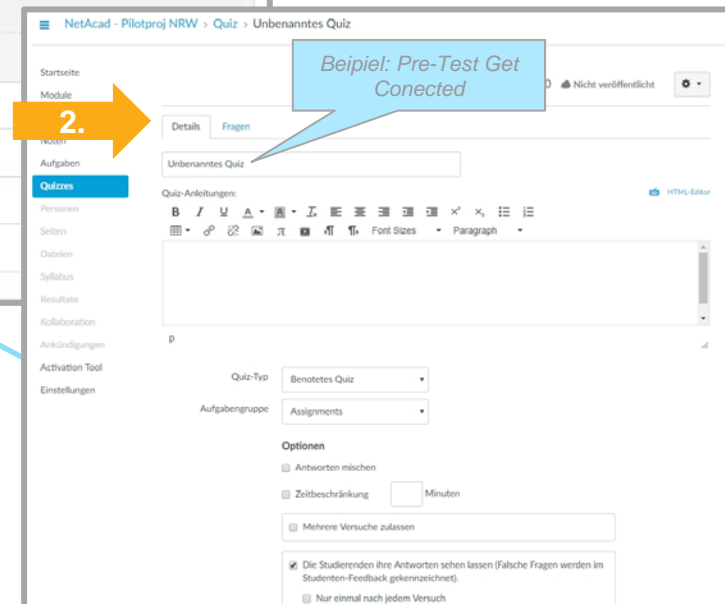
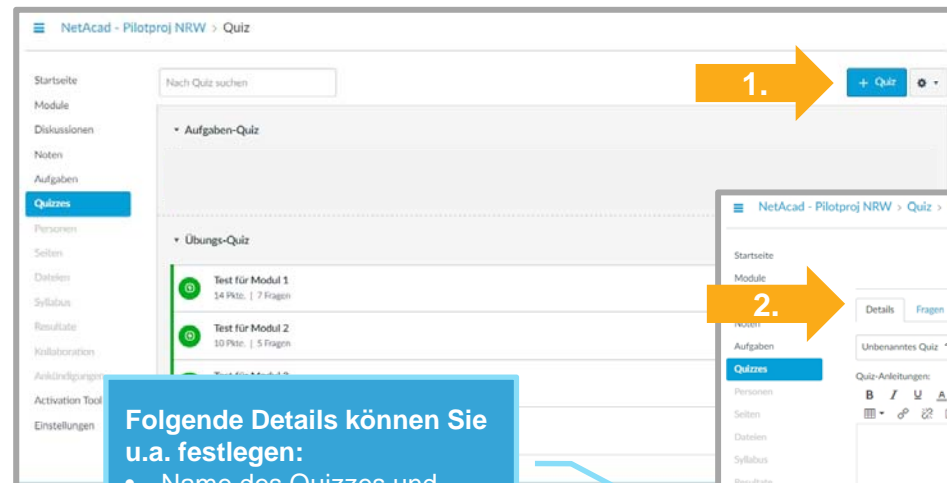
So geht man vor ...

Startseite des Kurses aufrufen und Menüpunkt "Quizzes" wählen



The screenshot shows the 'My NetAcad' dashboard. At the top, there's a navigation bar with 'My NetAcad', 'News and Events', 'Support', 'Resources', and 'Zuletzt'. Below this is a blue header with 'My NetAcad'. A notification banner indicates 'Scheduled Maintenance June 24 Affecting All Exams'. The main area has tabs for 'I'm Teaching', 'I'm Managing', and 'I'm Learning'. There are buttons for 'Student Lookup' and 'Create Course'. Under 'Courses I'm Teaching', three course cards are visible. An orange arrow labeled '1.' points to the first course card: 'RegBez Klin SuS-Alsd-Troisd-Klin Be Your Own Boss', dated 'Jun 1, 2017 - Jul 31, 2017'. A second orange arrow labeled '2.' points from this card to a larger, detailed view of the course 'NetAcad - Pilotproj NRW RegBez Klin-Alsdorf-GC Get Connected', dated 'Jun 1, 2017 - Dec 31, 2017'. This detailed view shows a sidebar menu with 'Startseite' selected, and a main content area with a 'GET CONNECTED' banner and buttons for 'Pretest', 'Start Course', and 'Tutorial'. The sidebar menu includes: Module, Diskussionen, Noten, Aufgaben, Quizzes, Personen, Seiten, Dateien, Syllabus, Resultate, Kollaboration, Ankündigungen, Activation Tool, and Einstellungen.

Funktion “+Quiz” aufrufen und Details des Quizzes festlegen



Folgende Details können Sie u.a. festlegen:

- Name des Quizzes und erläuternder Text
- Typ
- Dauer und Bearbeitungszeitraum
- Anzahl Versuche
- Identitätskontrolle für Teilnehmer
- Reihenfolge der Fragen und Antworten

Definieren der gewünschten Fragen



A screenshot of the NetAcad interface. The breadcrumb navigation shows 'NetAcad - Pilotproj NRW > Quiz > Unbenanntes Quiz'. The left sidebar has 'Quizzes' highlighted. The main content area has two tabs: 'Details' and 'Fragen'. An orange arrow labeled '3.' points to the 'Fragen' tab. Below the tabs is a rich text editor with a toolbar and a text area containing the letter 'P'. On the right, there are settings for 'Quiz-Typ' (Benotetes Quiz) and 'Aufgaben-gruppe' (Assignments). Below these are several checkboxes for options like 'Antworten mischen', 'Zeitbeschränkung', 'Mehrere Versuche zulassen', and 'Die Studierenden ihre Antworten Studenten-Feedback gekennzeichnet'. At the bottom right, there are buttons for 'Abbrechen' and 'Speichern & Veröffentlichung'.

A screenshot of the NetAcad interface, similar to the one above. The breadcrumb navigation is the same. The left sidebar has 'Quizzes' highlighted. The main content area has two tabs: 'Details' and 'Fragen'. An orange arrow labeled '4.' points to the 'Neue Frage' button. Below the tabs is a rich text editor with a toolbar and a text area. On the right, there are buttons for 'Neue Frage', 'Neue Fragengruppe', and 'Fragen finden'. Below these are checkboxes for 'Die Benutzer benachrichtigen, dass sich dieses Quiz geändert hat'. At the bottom right, there are buttons for 'Abbrechen' and 'Speichern & Veröffentlichung'.

Definieren der gewünschten Fragen



Frage: Mehrere Auswahlantworten Pkte.: 1

Geben Sie die Frage und mehrere Antworten ein, und wählen Sie dann eine richtige Antwort aus.

Frage:

Rich

Antworten:

Richtige Antwort:

Mögliche Antwort:

Mögliche Antwort:

Mögliche Antwort:

Mögliche Antwort:

Punktzahl (Gewichtung) der Frage festlegen

Gewünschten Fragetyp wählen!

- Mehrere Auswahlantworten
- Wahr/Falsch
- Leerfeld ausfüllen
- Mehrere Leerfelder ausfüllen
- Mehrere Antworten
- Mehrere Dropdownlisten
- Passend
- Numerische Antwort
- Formelfrage
- Textfrage
- Frage, für die eine Datei hochgeladen werden kann
- Text (keine Frage)

Frage formulieren und wie gewünscht formatieren

Mögliche Antworten (je nach Fragentyp) eingeben; festlegen ob richtig oder falsch

Speichern der Frage nicht vergessen!

Wenn alle Fragen definiert sind, bitte das Quiz noch speichern!

Quiz einsetzen



The image shows two screenshots of the NetAcad interface. The top screenshot displays the 'Quiz' management page for 'NetAcad - Pilotproj NRW'. A search bar is at the top. Under the 'Aufgaben-Quiz' section, the 'Pre-Test Get Connected' quiz is highlighted with a blue circle. Below it, the 'Übungs-Quiz' section lists five module tests. A blue callout box points to the highlighted quiz with the text: 'Das erstellte Quiz finden Sie im Abschnitt „Quizzes“'. The bottom screenshot shows the course page for 'RegBez KIn-Alsdorf-GC'. The 'Quizzes' link in the left sidebar is highlighted with a red circle. A red callout box points to this link with the text: 'Als Pre-Test läßt sich das Quiz auch gut auf der Kurs-Startseite einbauen!'. The course banner features the 'GETCONNECTED' logo and two cartoon characters pointing at network equipment. Below the banner, the 'Pretest' link is also highlighted with a red circle.

Das erstellte Quiz finden Sie im Abschnitt „Quizzes“

Als Pre-Test läßt sich das Quiz auch gut auf der Kurs-Startseite einbauen!

Pretest
Start Course
Tutorial

02

Quizze exportieren

Nutzen Sie einmal erstellte Quizze auch für andere Kurse!

Quiz exportieren



NetAcad - Pilotproj NRW

RegBez Kln-Alsdorf-GC

Startseite

Module

Diskussionen

Noten

Aufgaben

Quizzes

Personen

Seiten

Datelen

Syllabus

Resultate

Kollaboration

Ankündigungen

Activation Tool

Einstellungen

GETCONNECTED

Pretest

Start Course

Tutorial

Kursdetails

Navigation

Apps

Funktionsoptionen

Kurs wurde veröffentlicht

Name: RegBez Kln-Alsdorf-GC

Kurs-code: NetAcad - Pilotj

Zeitzone: Bratislava (+01:00)

Untergeordnetes Konto: Deutschland-Akademie Nordrhein-Westfalen

Kursperiode: Standard-kursperiode

Beginnt: 1 Jun 2017 um 0:01

Ende: 31 Dez 2017 um 23:59

Sprache: Deutsch

Speicher für Dateien: 550 Megabytes

Benotungssystem: Kurs-benotungssystem aktivieren

Lizenz: Privat (urheberrechtgeschützt)

Studentenansicht

Kursstatistik

Kurskalender

Diesen Kurs abschließen

Diesen Kurs unwiderruflich löschen

Inhalte in diesen Kurs importieren

Kursinhalte exportieren

Links im Inhalt validieren

Derzeitige Benutzer

Studenten:	34
Dozenten:	2
Lehrassistenten:	Keine

Quiz exportieren



NetAcad - Pilotproj NRW > Inhaltsexporte

Startseite
Module
Diskussionen
Noten
Aufgaben
Quizzes
Personen
Seiten
Dateien
Syllabus
Resultate
Kollaboration
Ankündigungen
Activation Tool

Einstellungen

Inhaltsexporte

Exporttyp

Kurs
 Quiz

Kursexport erstellen



1.

NetAcad - Pilotproj NRW > Inhaltsexporte

Startseite
Module
Diskussionen
Noten
Aufgaben
Quizzes
Personen
Seiten
Dateien
Syllabus
Resultate
Kollaboration
Ankündigungen
Activation Tool

Einstellungen

Inhaltsexporte

Exporttyp

Kurs
 Quiz

Quizzes zum Exportieren auswählen

Alle Quizzes
 Pre-Test Get Connected
 Test für Modul 1
 Test für Modul 2
 Test für Modul 3
 Test für Modul 4
 Test für Modul 5

Einstellungen **Kursexport erstellen**



2.



3.

Archivieren Sie die Zip-Datei zum späteren Import in einen anderen Kurs

Inhaltsexporte

Neuer Export: Zum Herunterladen hier klicken

Ihr Inhalt wurde exportiert.



4.

03

Quizze importieren

Wie wird ein neues Quiz eingefügt?

Quiz in Kurs importieren



NetAcad - Pilotproj NRW

RegBez Kln-Alsdorf-GC Bearbeiten

Startseite | Module | Diskussionen | Noten | Aufgaben | Quizzes | Personen | Seiten | Dateien | Syllabus | Resultate | Kollaboration | Ankündigungen | Activation Tool | Einstellungen

1.

GETCONNECTED
Pretest
Start Course
Tutorial

2.

Kursdetails

Kurscode: RegBez Kln-Alsdorf-GC
Kurscode: NetAcad - Pilot
Zeitzone: Bratislava (+01:00)
Untergeordnetes Konto: Deutschland-Akademie Nordrhein-Westfalen
Kursperiode: Standard-kursperiode
Beginnt: 1 Jun 2017 um 0:01
Ende: 31 Dez 2017 um 23:59
Sprache: Deutsch

Kursdetails | Navigation | Apps | Funktionsoptionen

Kurs wurde veröffentlicht

Studentenansicht
Kursstatistik
Kurskalender
Diesen Kurs abschließen
Diesen Kurs unwiderruflich löschen
Inhalte in diesen Kurs importieren
Kursinhalte exportieren
Links im Inhalt validieren

Derzeitige Benutzer

Studenten:	34
Dozenten:	2
Lehrassistenten:	Keine

Speicher für Dateien: 550 Megabytes
Benotungssystem: Kurs-benotungssystem aktivieren
Lizenz: Privat (urheberrechtlich geschützt)

Quiz in Kurs importieren



NetAcad - Pilotproj NRW

Startseite
Module
Diskussionen
Noten
Aufgaben
Quizze
Personen
Seiten
Dateien
Syllabus
Resultate
Kollaboration
Ankündigungen
Activation Tool
Einstellungen

Inhalt importieren

Inhaltstyp **1.**

Aktuelle Aufträge

Kurskopie	Get Connected 1.1...	1 Jun um 12:48
-----------	----------------------	----------------

Benötigten Inhaltstyp für Quizze wählen (QTI-ZIP-Datei)

Eine auswählen
Einen Canvas-Kurs kopieren
Canvas-Kurs-Exportpaket
ZIP-Datei entpacken in Ordner
Blackboard Vista-/CE-, WebCT 6+ Kurs
Common Cartridge 1.x-Paket
D2L-Export-ZIP-Format
Moodle 1.9/2x
QTI-ZIP-Datei
ZIP-Datei für Blackboard 6/7/8/9-Export
ZIP-Format für Angel-Export

Inhalt importieren

Inhaltstyp

Quelle **3.**

Optionen Leistungstestinhalt mit übereinstimmenden IDs überschreiben ⓘ

Standard-Fragenpool

4.

ZIP-Datei für gewünschtes Quiz aus Ihrem Archiv wählen

Quiz in Kurs importieren



NetAcad - Pilotproj NRW

Inhalt importieren

Inhaltstyp: Eine auswählen

Aktuelle Aufträge

QTI	Importiert am	Status
fes-gc-quiz-export.zip	Jun um 12:49	Completed
Kurskopie Get Connected 1.1...	1 Jun um 12:48	Completed

This screenshot shows the 'Inhalt importieren' (Import Content) interface in NetAcad. The 'Aktuelle Aufträge' (Current Tasks) section contains a table with two rows. The first row, 'fes-gc-quiz-export.zip', is circled in blue. A blue callout box with the text 'Nach erfolgreichem Import' (After successful import) has a line pointing to this row.

NetAcad - Pilotproj NRW > Quiz

Nach Quiz suchen

+ Quiz

Aufgaben-Quiz

- Pre-Test Get Connected
Fällig 1 Okt 2016 um 23:59 | 14 Pkte. | 10 Fragen

Übungs-Quiz

- Test für Modul 1
14 Pkte. | 7 Fragen
- Test für Modul 2
10 Pkte. | 5 Fragen
- Test für Modul 3
12 Pkte. | 6 Fragen
- Test für Modul 4
10 Pkte. | 5 Fragen
- Test für Modul 5

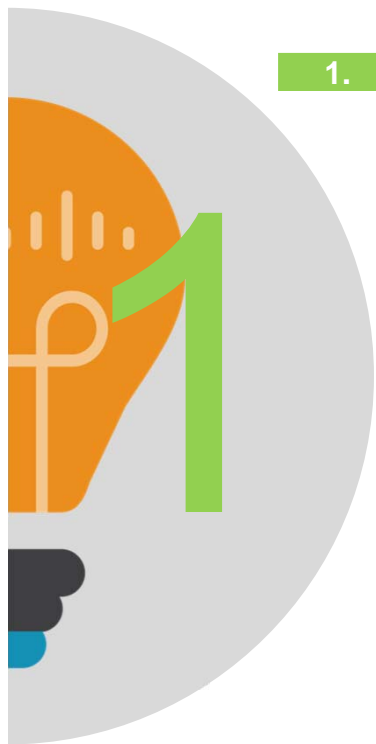
This screenshot shows the 'Quiz' interface in NetAcad. The 'Aufgaben-Quiz' (Task Quiz) section contains a list of quizzes. The first quiz, 'Pre-Test Get Connected', is circled in blue. A blue callout box with the text 'Nach erfolgreichem Import' (After successful import) has a line pointing to this quiz. Below it, the 'Übungs-Quiz' (Practice Quiz) section lists five module tests.

04

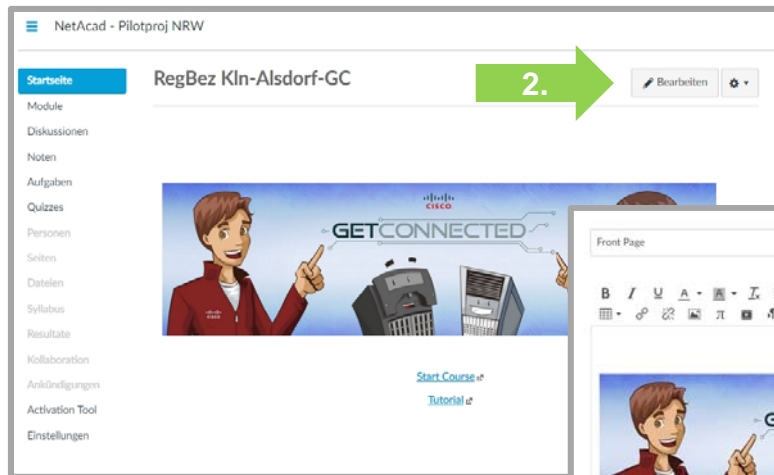
Einbinden eines Quizzes auf der Kurs-Startseite

Nutzen Sie Quizze als Pre-Tests zu Kursen

Quiz als Pre-Test auf Kurs-Startseite einbinden

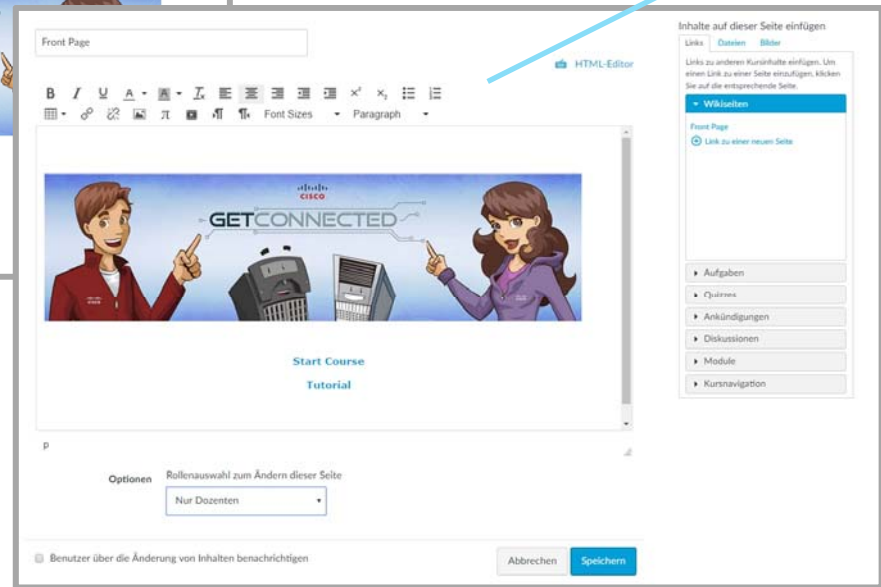


1. →



2. →

Starten Sie den Editor zum Bearbeiten der Startseite



Quiz als Pre-Test auf Kurs-Startseite einbinden



Front Page

Gewünschten Erläuterungstext eingeben, Text markieren und mit Quiz per Maus-Klick verknüpfen – fertig!

1. → Was weiß ich bereits über Computer und das Internet? (kleiner Pre-Test)

2. → Quizzes

3. → Pre-Test Get Connected

4. → Speichern

Options Rollenauswahl zum Ändern dieser Seite
Nur Dozenten

Benutzer über die Änderung von Inhalten benachrichtigen

Abbrechen Speichern

Inhalte auf dieser Seite einfügen
Links Dateien Bilder
Links zu anderen Kursinhalten einfügen. Um einen Link zu einer Seite einzufügen, klicken Sie auf die entsprechende Seite.

- Wikiseiten
- Aufgaben
- Quizzes
- Quizliste
 - Test für Modul 4
 - Test für Modul 3
 - Test für Modul 2
 - Test für Modul 1
 - Pre-Test Get Connected
- Ankündigungen
- Diskussionen
- Module
- Kursnavigation

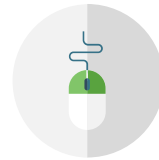
Start Course Tutorial

Einige Beispiele

Nutzen Sie unsere Pre-Tests gerne
als Vorlage ...

Für folgende Kurse sind Pre-Tests verfügbar:

Digital Literacy



- **Get Connected (dt)**

IoT



- **Introduction to the Internet of Everything (dt)**

Security



- **Introduction to Cybersecurity (dt)**
- **Cybersecurity Essentials (dt)**

Download der
Pre-Tests
unter:

<https://cisco.box.com/s/kq0yue0v9i9488f2i9ugooocubvuiuk>

Details der Pre-Tests

Get Connected	Introduction to Cybersecurity	Cybersecurity Essentials	Introduction to Internet of Everything
<p>Quiztyp: benotetes Quiz Bearbeitungsdauer: 10 Min. Anzahl Fragen: 10 Max. Punktzahl: 14 Mehrere Versuche: nein Antworten anzeigen: immer Richtige Antworten anzeigen: nein Eine Frage nach der anderen: ja Fragen nach Beantwortung sperren: nein Fälligkeit: Okt. 2016</p>	<p>Quiztyp: benotetes Quiz Bearbeitungsdauer: 15 Min. Anzahl Fragen: 10 Max. Punktzahl: 20 Mehrere Versuche: 3 Antworten anzeigen: immer Richtige Antworten anzeigen: nach letztem Versuch Eine Frage nach der anderen: nein Fälligkeit: keine</p>	<p>Quiztyp: benotetes Quiz Bearbeitungsdauer: 20 Min. Anzahl Fragen: 16 Max. Punktzahl: 34 Mehrere Versuche: nein Antworten anzeigen: immer Richtige Antworten anzeigen: sofort Eine Frage nach der anderen: nein Fälligkeit: keine</p>	<p>Quiztyp: benotetes Quiz Bearbeitungsdauer: 15 Min. Anzahl Fragen: 10 Max. Punktzahl: 14 Mehrere Versuche: nein Antworten anzeigen: immer Richtige Antworten anzeigen: sofort Eine Frage nach der anderen: ja Fragen nach Beantwortung sperren: nein Fälligkeit: keine</p>

Fragen?



Vanessa Verstegen-Häntsch
vanessa.verstegen@it-bildungsnetz.de

Ann Andersen
annand@cisco.com