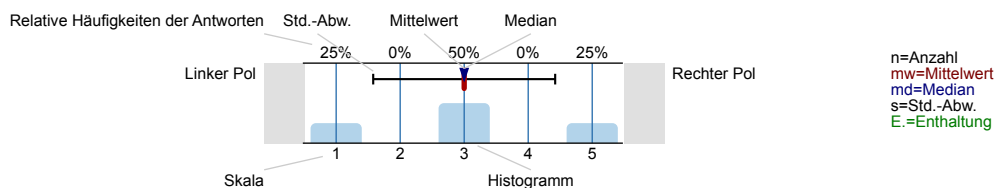


pMOOCs2  
 Digitaler Selbstschutz ()  
 Erfasste Fragebögen = 426



## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

## Legende

Frage-  
text

## 1. Demographische Daten

1.1) **Geschlecht** - Du bist...

weiblich	<input type="checkbox"/>	37.7%	n=419
männlich	<input type="checkbox"/>	59.4%	
divers	<input type="checkbox"/>	0.7%	
keine Angabe	<input type="checkbox"/>	2.1%	

## 2. Bildung und Beruf

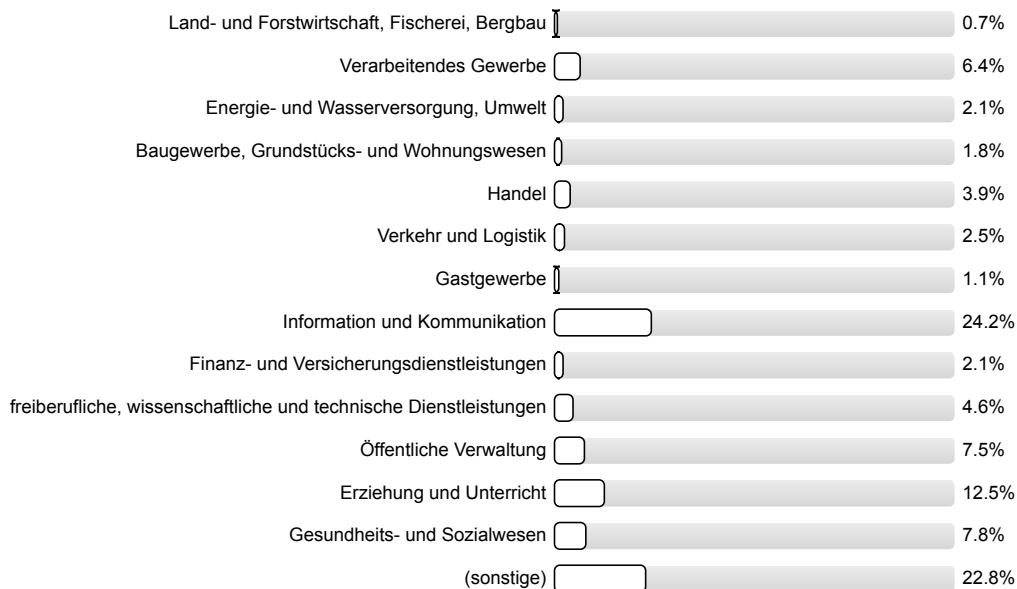
2.1) **Bildungsabschluss** - Welcher ist Dein bisher höchster Bildungsabschluss?

kein Schulabschluss	<input type="checkbox"/>	0.5%	n=412
Mittlere Reife (Hauptschule, Realschule, Gesamtschule)	<input type="checkbox"/>	8%	
Fachgebundene Hochschulreife (Fachabitur)	<input type="checkbox"/>	15%	
Allgemeine Hochschulreife (Abitur, Matura)	<input type="checkbox"/>	33.5%	
Abgeschlossene Berufsausbildung	<input type="checkbox"/>	14.6%	
Bachelor	<input type="checkbox"/>	7.5%	
Diplom (FH)	<input type="checkbox"/>	6.3%	
Master (auch Diplom (Uni), Magister, Staatsexamen)	<input type="checkbox"/>	12.9%	
Promotion	<input type="checkbox"/>	1.7%	
Habilitation	<input type="checkbox"/>	0%	

2.2) **Aktuelle Tätigkeit** - Du bist aktuell...

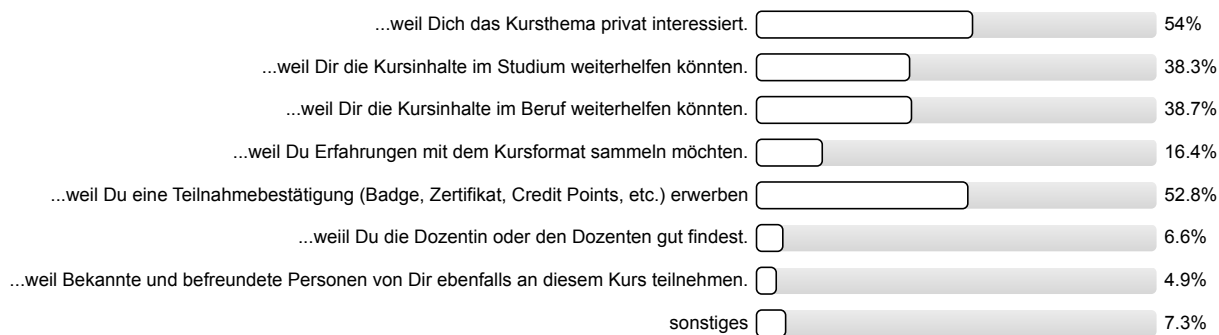
Schüler/in	<input type="checkbox"/>	2.1%	n=426
Azubi	<input type="checkbox"/>	2.8%	
Student/in	<input type="checkbox"/>	46.9%	
Vollzeit angestellt (mind. 35 Stunden pro Woche)	<input type="checkbox"/>	34.5%	
Teilzeit angestellt (weniger als 35 Stunden pro Woche)	<input type="checkbox"/>	12.9%	
Vollzeit selbstständig (mind. 35 Stunden pro Woche)	<input type="checkbox"/>	3.5%	
Teilzeit selbstständig (weniger als 35 Stunden pro Woche)	<input type="checkbox"/>	4.7%	
Hausfrau/Hausmann, Elternzeit, Pflege eines Familienangehörigen	<input type="checkbox"/>	1.4%	
Arbeit suchend/arbeitslos	<input type="checkbox"/>	6.6%	
Rentner/in, pensioniert	<input type="checkbox"/>	1.2%	
arbeitsunfähig	<input type="checkbox"/>	0.9%	

2.3) **Branche** - Sofern Du berufstätig bist: In welcher Branche arbeitest Du?

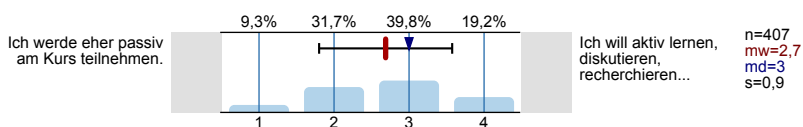


3. Deine Motivation

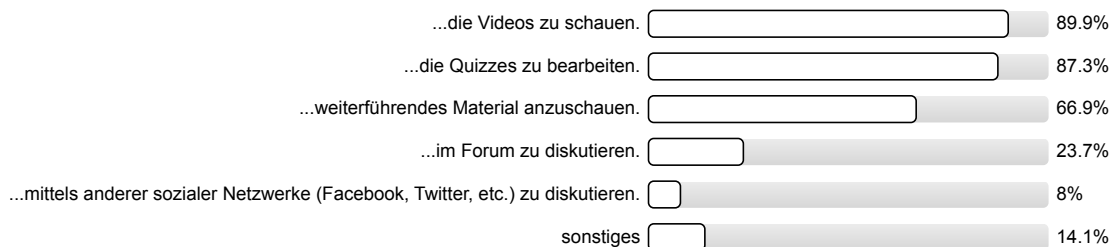
3.1) **Motivation** - Du nimmst an diesem Kurs teil,...



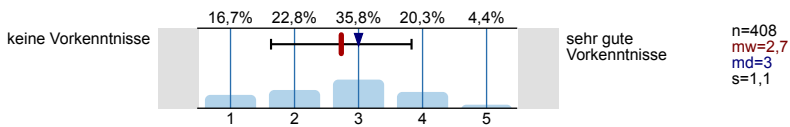
3.3) **Aktivitätsgrad** - Was meinst Du: Wie aktiv wirst Du am Kurs teilnehmen (können)?

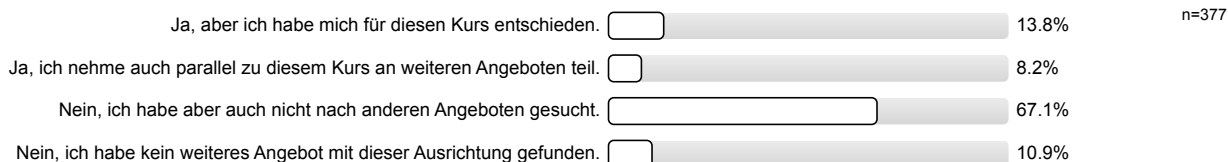


3.4) **Aktivitäten im Kurs** - Du beabsichtigst in diesem Kurs...

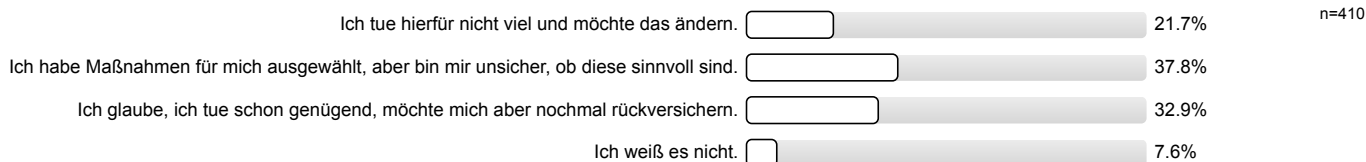
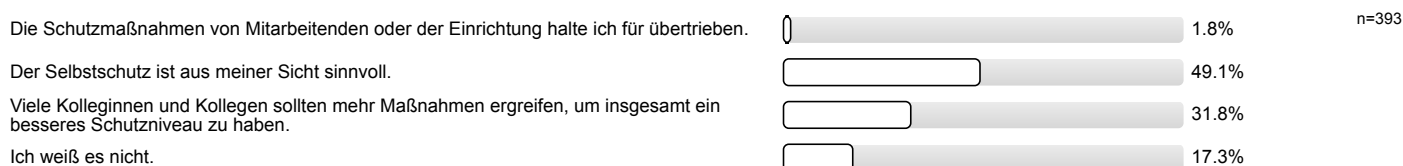
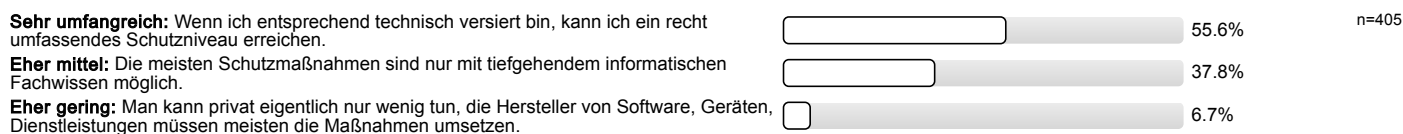


3.5) **Vorkenntnisse zum Kursthema** - Bezüglich des Kursthemas hast Du...



3.6) **Alternative Bildungsangebote** - Kennst Du andere Bildungsangebote, in denen die Inhalte dieses Kurses behandelt werden?

## 4. Dein Digitaler Selbstschutz



4.1) **Wie bewertest Du Deine eigenen Kenntnisse zu Digitalem Selbstschutz?**4.2) **Wie bewertest Du das Selbstschutzniveau an Deinem Arbeitsplatz (oder auch z.B. Deiner Ausbildungsstätte)?**4.3) **Wie umfangreich schätzt Du die Möglichkeiten ein, die Dir persönlich als Schutzmaßnahmen zur Verfügung stehen?**

# Profillinie

Teilbereich: MOOC  
 Name der/des Lehrenden: pMOOCs2  
 Titel der Lehrveranstaltung: Digitaler Selbstschutz  
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

## 3. Deine Motivation

3.3) <b>Aktivitätsgrad</b> - Was meinst Du: Wie aktiv wirst Du am Kurs teilnehmen (können)?	Ich werde eher passiv am Kurs teilnehmen.		Ich will aktiv lernen, diskutieren, sehr gute Vorkenntnisse	n=407	mw=2,7	md=3,0	s=0,9
3.5) <b>Vorkenntnisse zum Kursthema</b> - Bezüglich des Kursthemas hast Du...	keine Vorkenntnisse		sehr gute Vorkenntnisse	n=408	mw=2,7	md=3,0	s=1,1

# Auswertungsteil der offenen Fragen

## 1. Demographische Daten

<sup>1,2)</sup> **Geburtsjahr** - Bitte verrate uns, wann Du geboren wurdest.

- 54
- 77
- 94
- 193
- 1949
- 1954
- 1955
- 1957
- 1958
- 1959 (2 Nennungen)
- 1960 (4 Nennungen)
- 1961 (3 Nennungen)
- 1962 (4 Nennungen)
- 1963 (4 Nennungen)
- 1964 (6 Nennungen)
- 1965 (4 Nennungen)
- 1966 (6 Nennungen)
- 1967 (4 Nennungen)
- 1968 (2 Nennungen)
- 1969 (4 Nennungen)
- 1970 (5 Nennungen)
- 1971 (4 Nennungen)
- 1972 (4 Nennungen)
- 1973 (6 Nennungen)
- 1974 (6 Nennungen)
- 1975 (7 Nennungen)
- 1976 (3 Nennungen)
- 1977 (7 Nennungen)
- 1978 (2 Nennungen)
- 1979 (8 Nennungen)
- 1980 (10 Nennungen)
- 1981 (13 Nennungen)
- 1982 (8 Nennungen)
- 1983 (9 Nennungen)
- 1984 (11 Nennungen)

- 1985 (7 Nennungen)
- 1986 (13 Nennungen)
- 1987 (12 Nennungen)
- 1988 (16 Nennungen)
- 1989 (11 Nennungen)
- 1990 (15 Nennungen)
- 1991 (9 Nennungen)
- 1992 (9 Nennungen)
- 1993 (9 Nennungen)
- 1994 (10 Nennungen)
- 1995 (12 Nennungen)
- 1996 (25 Nennungen)
- 1997 (19 Nennungen)
- 1998 (23 Nennungen)
- 1999 (19 Nennungen)
- 2000 (19 Nennungen)
- 2001 (18 Nennungen)
- 2002 (6 Nennungen)
- 2003 (6 Nennungen)
- 2004 (3 Nennungen)

<sup>1.3)</sup> **Land** - In welchem Land wohnst Du?

- BRD
- Baden-Württemberg
- Bayern (2 Nennungen)
- Brandenburg
- Burgenland (2 Nennungen)
- China
- D (11 Nennungen)
- DE (2 Nennungen)
- DEUTSCHLAND
- De
- Deutschalnd
- Deutschlan
- Deutschland (329 Nennungen)
- Deutschland / Schleswig-Holstein
- Deutschland NRW
- Deutschland, NRW
- Deutschlande
- Dtl

- Europäische Union
- Germany
- Großbritannien
- Italien
- Mecklenburg Vorpommern (3 Nennungen)
- Nepal
- Schleswig-Holstein (3 Nennungen)
- Schleswig-Holstein, Deutschland
- Schweiz (4 Nennungen)
- Vietnam
- de
- deutschland
- deutschland (4 Nennungen)
- dt
- litauen
- Österreich (22 Nennungen)
- Österrekn
- Ös
- Österreich
- österreich (6 Nennungen)

## 2. Bildung und Beruf

<sup>2.4)</sup> **Du und oncampus.de** - Wie bist Du auf oncampus.de und diesen Kurs aufmerksam geworden? Bitte schreibe uns ein paar Schlagwörter oder Stichpunkte dazu.

- -
- - Durch mein Studium IT-Sicherheit bei der TH Brandenburg
- - durch de Technische Hochschule
- -Studium an der TH-Brandenburg
- -Th Lübeck
- .
- Als Modul im OSMI
- Alternative zum privaten Fernstudiengang
- Anzeige einer Suchmaschine
- Arbeitgeber
- Auf der Suche nach Weiterbildung im Internet darauf gestoßen.
- Auf der Suche nach Weiterbildungsanbegoten über Google gefunden.
- Aufmerksam wurde ich durch eine Kollegin während des Corona-Lockdowns, welche nach Fortbildungsmöglichkeiten im Internet gesucht hat.
- BFI
- BFI Kurs (2 Nennungen)

- Beim alten Arbeitgeber hat das ein Kollege verwendet
- Bekannte (2 Nennungen)
- Betriebsintern
- Bfi (2 Nennungen)
- Bfi Kurs
- Bfi-Kurs
- CCC
- CMS
- Das Modul findet hierrüber statt.
- Das Studium an der TH Lübeck. Manchmal auch auf Twitter was davon gehört.
- Der Kurs wurde mir im Rahmen eines WPFs angeboten
- Die Plattform oncampus nutze ich bereits seit Jahren und halte mich dort über neue Kursangebote auf dem Laufenden.
- Die Teilnahme an diesem Kurs war eine Aufgabe die uns von unserem Professor an der HdM Stuttgart aufgegeben wurde.
- Die erste Aufgabe die es zu bewältigen gilt im ersten Semester IT-Sicherheit an der TH Brandenburg.
- Dies ist die Lernplattform der TH Brandenburg.
- Dieser Kurs ist Voraussetzung für einen Kurs, den ich an der HdM in Stuttgart belege.
- Dieser Kurst ist Teil meines Studiums der IT-Sicherheit an der TH Lübeck.
- Dorina Gumm
- Durch Blättern im Verzeichnis ;- ) Oncampus irgendwie über Google.
- Durch Empfehlung eines Kollegen
- Durch Google
- Durch Studium an de THL
- Durch Uni
- Durch Verlinkung durch meine Universität
- Durch das Email-Angebot, diesen Kurs als Wahlpflichtfach zu belegen
- Durch das IT-Sicherheitsstudium, welches ich via Google fand
- Durch das Modul "Digitaler Selbstschutz" an der TH-Lübeck. Ich Studiere dort EKS/TI.
- Durch das Modul Digitaler Selbstschutz beim Studium des Bereiches ITS an der TH Luebeck
- Durch das Modul Kommunikationsnetze im Studiengang EKS der TH Lübeck.
- Durch das Studium
- Durch das Wahlpflichtfach-Angebot der Technischen Hochschule Lübeck.
- Durch den Ams Kurs
- Durch den CCC
- Durch den Kurs an der TH Brandenburg
- Durch den Moodle Kurs Data Literacy meiner Hochschule. (Hochschule der Medien Stuttgart)
- Durch den Onlinestudiengang IT-Sicherheit
- Durch die "Virtuelle Fachhochschule" und den Kurs digitaler Selbstschutz.
- Durch die E-Mail zur Kurswahl von Frau Dorina Gumm.
- Durch die Suche auf online learning Angebote



- Durch die TH Brandenburg (2 Nennungen)
- Durch die TH Lübeck im Rahmen des Studiums IT-Sicherheit.
- Durch die TH-Lübeck.
- Durch die THL
- Durch die Technische-Hochschule Lübeck.
- Durch die Vorstellung der Wahlfächer.
- Durch einen Kommilitonen an der Technischen Hochschule Lübeck bin ich auf den Kurs Digitaler Selbstschutz aufmerksam geworden und daher auch auf die Seite Oncampus.
- Durch einen Kurs an der Uni
- Durch einen Vorschlag einer Vorlesung in einem Newsletter.
- Durch frühere Teilnehmer bzw. Stöbern im Kurs-Angebot.
- Durch mein Studium "Medieninformatik (B.Sc.) online" an der TH Lübeck.
- Durch mein Studium IT-Sicherheit
- Durch mein Studium an der TH
- Durch mein Studium an der THL
- Durch mein Studium, dieser Kurs ist Teil eines Moduls
- Durch mein Studium.
- Durch meine Bildungsberaterin .
- Durch meine Hochschule.
- Durch meine Informatik Lehrerin
- Durch meine Trainerin aus der Weiterbildungsmaßnahme die ich gerade mache.
- Durch meine Uni THB
- Durch meinen Betrieb
- Durch meinen Prof
- Durch unseren Dozent!
- Durch unseren Informatik Lehrer
- Eigenrecherche
- Ein Kommilitone hat mich auf den Kurs aufmerksam gemacht.
- Einblick in diesen Bereich zu bekommen, um meine Geräte zu schützen, aber auch, um ein grunds. Wissen zu erlangen
- Eine Freundin von mir hat mir diesen Kurs empfohlen.
- Eine Mail von Frau Grumm die ich im Rahmen meines Studiums der Medieninformatik erhalten habe.
- Empfehlung
- Empfehlung der Heimatuni
- Empfehlung eines Kollegen
- Empfehlung eines Kollegen.
- Empfehlung meines Dozenten
- Empfehlung von Kommilitonen
- Empfehlung von zwei Kollegen, welche den Studiengang IT-Sicherheit absolvieren.
- Forum zur OER
- Freund, der einen Online-Studiengang macht.

- Gezielte Suche auf EBMoocs
- Google (4 Nennungen)
- Guten Abend, auf diesen Kurs bin ich über das Video von Frau Prof. Dorina Gumm über die website media.ccc.de (Privacy week2020) heute aufmerksam geworden.
- Habe hier schon einige Kurse absolviert. Oncampus habe ich erstmalig im Internet gefunden.
- Habe mir diesen Kurs selbst gewählt um etwas sicherer mit dem Umgang Internet zu werden.
- Hausaufgabe im Studium im Modul Data Literacy
- HdM Stuttgart
- HdM Stuttgart - Lehrveranstaltung Data Literacy
- Hinweis bei einer Fortbildung meine Frau.
- Hochschule (2 Nennungen)
- Hochschule der Medien, CR/PR
- Hochschulkurs
- Homeoffice und der Wille sich weiterzubilden
- Homepage vom NLQ
- IT Sicherheit Bachelor TH Brandenburg
- ITS Bachelor
- Ich belege das Wahlpflichtmodul an der TH Lübeck, somit ist dies mein erster MOOC.
- Ich bin Student an der TH Brandenburg im Bachelor-Studiengang IT-Sicherheit
- Ich bin durch Kommilitonen auf diesen Kurs aufmerksam geworden.
- Ich bin durch den Kurs der TH-Lübeck darauf aufmerksam geworden. Dort studiere ich Informatik/Softwaretechnik.
- Ich bin weitergelistet zum OnCampus als bedingte Teilnahme des Kurses bei der TH Lübeck
- Ich bin über den Lernraum der TH-Lübeck und einem entsprechenden Kurs auf diese Plattform gekommen.
- Ich hab das Angebot auf Facebook entdeckt
- Ich habe einen Artikel in der Zeitschrift Petra Ausgabe 11/2020 unter "Weiterbildung nebenbei" gelesen.
- Ich habe im Internet nach dem Studiengang IT-Sicherheit gesucht. Dieser hier hat mit allen Modulen mein Interesse abgedeckt, denn es fehlte an keinem Thema. Außerdem war mir das Selbsterlernen sehr sympathisch, da mir dieser Weg besser liegt.
- Ich kenne Oncampus schon seit 15 Jahren und weiß jetzt nicht mehr, wie es anfang. Damals war ich arbeitslos und bin zufällig auf einen Gratiskurs gestossen.
- Ich soll den Kurs von meinem Studium aus machen
- Ich studiere IT Sicherheit an der TH Brandenburg. Der Kurs ist Teil des Curriculums.
- Ich studiere IT-Sicherheit an der TH Brandenburg und belege dort das Modul "Digitaler Selbstschutz".
- Ich studiere Medieninformatik B.Sc. an der TH Lübeck. Der Kurs ist im Programm.
- Ich studiere an der THL. (2 Nennungen)
- Ich studiere gerade an der TH-Lübeck und wurde von Frau Prof. Gumm auf diesen Kurs aufmerksam gemacht.
- Im Internet, als ich auf der Suche war um mich weiterzubilden
- Im Rahmen des Studiums der IT-Sicherheit
- In meinem Studiengang ist dieser Kurs Pflicht in dem Kurs Data Literacy
- Informatikkurs
- Internet (6 Nennungen)

- Internet suche
- Internet-Recherche
- Internetrecherche (5 Nennungen)
- Internetrecherche-
- Internetsuche
- Internetsuche - genau weiß ich es nicht mehr; wohl aber im Rahmen der Suche nach Online-Kursen
- Klima MOOC absolviert, sehr gut empfunden, Lust auf mehr, Interesse an IT-Sicherheit
- Kommilitonen
- Kurs Digitaler Selbstschutz
- Kurs der Fachhochschule Lübeck
- Kurs ist Bestandteil meines Online-Studiums.
- Kurs meiner Uni
- Kursangebot an der Hochschule
- Lehrer
- Lernkooperation TH-Brandenburg TH Lübeck
- Link im Internet
- Mathe-Vorbereitungskurs der TH-Lübeck und Moodle der TH-Lübeck.
- Medieninformatik
- Medienseminar an der Universität Bremen
- Mein Dozent/Hochschule
- Mein Modul findet hier statt
- Mein Modul findet hier statt.
- Meine Freundin hat mir gezeigt, daß ich hier die ein oder andere sinnvolle Weiterbildung kostenlos machen kann.
- Meine Kollegen haben mir von oncampus berichtet! Ich bin begeistert!
- Modul "Digitaler Selbstschutz" TH Lübeck
- Modul DigSelSch
- Modul im Studium
- Moodle Forum
- Muss für TH-Lübeck genutzt werden.
- Nein durch meinen Professor.
- Newsletter des RFII
- Oncampus wird für ein Modul vorgegeben.
- Online
- Online Studium an der TH Brandenburg
- Online-Studium an der technischen Hochschule Brandenburg
- Per TU Braunschweig
- Pflichtaufgabe meines Professors
- Pflichtkurs des Semesters
- Pflichtlernprojekt Uni Bremen zu digitaler Bildung im Rahmen des Master of Education

- Plattform als Medium des Kurses "Digitaler Selbstschutz" der Technischen Hochschule Lübeck
- Professor
- Professor, Studium, Data Literacy
- Radiosendung Ö1
- Schule (2 Nennungen)
- Student
- Studiengang IT-Sicherheit
- Studiengang IT-Sicherheit, Modul Digitaler Selbstschutz
- Studium (11 Nennungen)
- Studium Bachelor Medieninformatik an der Technischen Hochschule Brandenburg (VFH)
- Studium IT-Sec an th Lübeck
- Studium IT-Sicherheit
- Studium ITSEC
- Studium MIB
- Studium TH-Lübeck
- Studium an der THB (2 Nennungen)
- Studium and der TH Brandenburg
- Suche nach Weiterbildungsmöglichkeiten im Bereich Computer/Informatik, Suche nach Fernstudium
- Suche nach bezahlbarer Fortbildung.
- Suchergebnis im Internet
- TH Brandenburg (5 Nennungen)
- TH Brandenburg  
Moodle
- TH Brandenburg ITS W20
- TH Brandenburg, Studiengang IT-Sicherheit
- TH Lübeck (4 Nennungen)
- TH Lübeck Mail
- TH Lübeck \_ E-Mail Verteiler
- TH- Modul Digitaler Selbstschutz WPF
- TH-Lübeck  
Digitaler Selbstschutz Kurs
- THB (2 Nennungen)
- THL
- Technische Hochschule
- Teilnahme an der Online-Einweisung "Kontaktpersonennachverfolgung"
- Th Lübeck - Modul - Digitale Selbstvereidigung als Wahlpflichtfach
- Th-Lübeck
- Th-Lübeck, Wahlpflichtfach
- Twitter für diesen Mooc. Kenne oncampus schon von anderem Mooc.
- Uni (2 Nennungen)

- Unterricht (2 Nennungen)
- VFH (2 Nennungen)
- VFH Studium
- Via anderen kurs auf oncampus
- Virtuelle Fachhochschule -> TH-Lübeck
- Vorgeschlagen wurde es mir vom BFI Burgenland.
- Vorschlag eigener Hochschule
- WPM in meinem Studiengang
- Wahlmodul Online Studium Medieninformatik
- Wahlpflichtfach als INF-Student der TH-Lübeck
- Wahlpflichtmodul - Informatik / Softwaretechnik
- Wahlpflichtmodul meines Studiengangs (Informatik/Softwaretechnik) an der TH-Lübeck
- Web Recherche
- Webinar
- Wegen meiner Hochschule.
- Weiterbildung im Rahmen der Arbeit
- Weiterempfehlung Homeoffice Corona
- Werbung über Domschule Würzburg in Zusammenarbeit mit dem Projekt Reformation 2017
- Wissenserweiterung und privat interessiert
- Wurde als Pflichtaufgabe im Hochschulmoodle verlinkt, wichtiger Kursinhalt
- Zam Stiftung
- Zu oncampus bin ich durch eine Fachzeitschrift gekommen in der ein Artikel zu digitaler Weiterbildung stand.  
Da ich mich durch meine momentane Arbeitsunfähigkeit beruflich neu orientieren muss interessiere ich mich sehr für IT themen.
- Zufall (2 Nennungen)
- Zufall, habe kostenlose Kurse gesucht.
- Zwang
- Zwangsläufig durch das Modul "Digitaler Selbstschutz"
- ams
- auf der Suche nach MOOCs
- bfi Kursmaßnahme AMS
- durch MOOCS
- durch Studium an TH Lübeck, IT Sicherheit
- durch das Studium an der TH-Luebeck  
Studiengang Informatik/Softwaretechnik
- durch meinen Dozenten
- eigene Suche, da ich schon andere Zertifikat habe.
- google
- iMOOx
- iMoox
- kiron

- nach MOOCs gesucht
- oncampus ist in meinem Modul Data Literacy an der HdM Stuttgart integriert.
- oncampus.de
- online
- privacy week 2020
- privacyweek
- technische Hochschule Brandenburg
- th lübeck
- thb Studium
- vfh thb osmi tralala
- via media.ccc.de
- Über den Ams bifi Kurs
- Über den Studiengang Medieninformatik Bachelor an der TH Lübeck
- Über die Einschreibung an der TH-Lübeck
- Über die Hochschule
- Über die Homepage der TH Lübeck
- Über die Privacy Week 2020 (Online-Vortrag zu sehen unter media.ccc.de)
- Über die Seite der TH Lübeck
- Über die TH Lübeck
- Über die Übersichtsliste der Wahlpflichtmodule der TH Lübeck
- Über eine E-Mail vor Beginn des Sommersemester 2020.
- Über eine Webseite
- Über mein Fernstudium IT-Sicherheit.
- Über mein Studium "IT-Sicherheit"
- Über meine Hochschule.
- Über meine Uni.
- Über meinen Dozenten
- über Webinare von IMoocs
- über die Seite e-learning-plattformen.de
- über die TH Lübeck

### 3. Deine Motivation

<sup>3.2)</sup> **Vorerfahrung mit MOOCs** - An wie vielen Kursen dieser Art (MOCs, Massive Open Online Courses) hast Du bereits teilgenommen (trage 0 ein, falls es Dein erster MOOC ist)?

- -
- 0 - Keine Voreerfahrung
- 0 als aktiver oncampus Kurs
- 10+
- 5-6
- > 1

- > 20
- > 5
- >20
- >30
- >5
- An etlichen beim HPI.
- Ca 7-10
- Dies ist mein erster MOOC
- Dies ist mein zweiter Kurs in diesem Jahr.
- Erfahrungen mit Coursera und Udemy
- Es war meine fünfte Teilnahme
- Foto MOOC TEILGENOMMEN
- Gesamtes Online Studium
- Ich habe bereits beim Online Kurses Microsoft Office 2016 teilgenommen und erfolgreich absolviert. Vorbereitungslehrgang mit Schwerpunkt Kommunikation und beruflichem Deutsch erfolgreich absolviert. Als Call-Center Agent und 1st- Level-Support gearbeitet.(1 Jahr-Erfahrung)
- Ich habe mehrere MOOCs am HPI mitgemacht.
- Keine (3 Nennungen)
- Keinem
- MOOC Klima
- Mehrere bei OER Campus und IMoox.at
- Mein erster und einziger Kurs auf Ihrer Plattform war "Partizipation in der Kita".
- ca. 20
- ca. 5
- ca. 5 - 10
- circa 8
- einige (2 Nennungen)
- kaum
- keine
- keine Vorerfahrung mit MOOCs
- keinem noch
- keinen
- zwischen 10 und 20, weiß ich nicht mehr so genau.
- 0 (243 Nennungen)
- 1 (36 Nennungen)
- 2 (12 Nennungen)
- 3 (5 Nennungen)
- 4 (4 Nennungen)
- 5 (10 Nennungen)
- 6

- 7 (2 Nennungen)
- 8 (3 Nennungen)
- 10 (2 Nennungen)
- 12
- 13
- 20
- 30
- 300

3.7) **Erwartungen an den Kurs** - Bitte beschreibe kurz, was Du in diesem Kurs lernen möchtest, d.h. welche Kompetenzen Du gern erwerben würdest.

- - (2 Nennungen)
- - Zuwachs an Hintergrundinformation zum Thema digitaler Selbstschutz  
- praktische, sichere Tools zur Nutzung im Alltag
- ...
- .....
- 5 ECTS und Wissens über Digitalen Selbstschutz.
- 5 ECTS, Erfahrungen sammeln und Kompetenzen im Umgang mit der Plattform oncampus/moodle erwerben.
- Absicherung eigener Geräte
- Adäquater Umgang mit der zunehmenden Digitalisierung und Sicherheit im Netz.
- Allgemeine Grundlagen im Bezug auf den Digitalen Selbstschutz und wie man mit Daten und Passwörtern sicher umgeht
- Als Datenschutzberater prädiage ich im Grunde nicht anderes, aber die Details spielen eine große Rolle.
- Auffrischung der Kenntnisse
- Aufgeklärt sein über die Datensicherheit
- Aufklärung Datensicherheit
- Basiskompetenzen - Passwortmanager, sicheres Surfen, Anonymität
- Bei der Suche nach einem Wahlmodul bin ich über die Wahlmodulliste der TH-Lübeck auf diesen Kurs aufmerksam geworden. Ich habe mir, obwohl mir durchaus die Brisanz des Themas bewusst ist, noch keine allzu großen Gedanken gemacht. Außerdem bin ich derzeit noch wenig digital versiert und möchte mich mit diesen Themen von Anfang an auseinandersetzen.
- Besser mit sozial Media umgehen
- Bessere Basiskenntnisse um souveräner mit den Geräten umgehen zu können
- Bessere Übersichtlichkeit über das Themengebiet
- Besserer Schutz meiner privaten und beruflichen Daten
- Besserer Umgang mit IT-Sicherheit im privaten als auch im Beruf.
- Besserer Umgang mit Internet Passwörtern etc.
- Besserer Umgang mit den eigenen Daten und besseres Verhalten online um eben diese zu schützen.
- Besseres Gefühl für die Sicherheit persönlicher Daten.
- Bewussteren Umgang mit sicherheitsrelevanten Daten.
- Da ich keine Vorkenntnisse bezüglich des Themas besitze, hab ich dementsprechend keine konkreten Erwartungen, nur die Hoffnung etwas zu lernen.
- Da ich schon einen MOOC-Kurs erfolgreich absolviert habe, erwarte ich ähnliche Vorkommnisse.
- Das man daraus lernt wie man Laptop, Handy besser sichern kann  
Und wo man halt am besten Passwörter auf bewahren kann



- Den sicheren Umgang mit Passwörtern vorfallen auch mit Passwortmanagern
- Den sicheren Umgang mit meinen Daten im Netz.
- Der richtige Umgang mit sensiblen Daten. Zu lernen wie ich Passwörter wähle und verwalte. Allg. zu erkennen wenn etwas sicher ist oder nicht.
- Digitalen Selbstschutz
- Digitaler Selbstschutz-Souveräner und sicherer Umgang mit Zugangsdaten, Digitalgeräte, Soft Waren. Die Kursinhalte im Beruf weiterhelfen könnten.
- Ein Bewusstsein zu entwickeln, wie sicher ich selbst aufgestellt bin und was ich noch verbessern kann.
- Ein Sicherheitsführerschein für den täglichen Umgang mit digitalen Angeboten im Beruf und Privatleben
- Ein besseres Verständnis der Thematik erwerben. Mit der Umstellung des Zugangs zu Online-Konten wird das Zusammenwirken der Sicherheitsapps HASPA , Postbank immer unverständlicher ;-)
- Einblicke, Infos
- Eine 360° Einführung in den digitalen Selbstschutz: von Tracking über Passwörter bis hin zu Schutz von Handys und Kreditkarten
- Eine generelle Wahrnehmung für meine und die allgemeine Sicherheit im digitalen Raum.
- Einen kurzen aber guten Überblick über die wichtigsten Punkte zum Thema digitalen Selbstschutz zu erhalten und ich möchte mich wieder auf den aktuellsten Stand bringen. Ich möchte das Wissen sowohl privat als auch beruflich nutzen können
- Einen sicheren Umgang im Internet
- Einen Überblick in dem Bereich verschaffen
- Einstieg in das Thema. Besser die Notwendigkeit und Möglichkeiten einzuschätzen bzw. umzusetzen.
- Entwickeln eines Bewusstseins für mögliche Risiken beim Bewegen in einem digitalen Umfeld.
- Erfahrung mit unterschiedlichen MOOCs, Wissen zu digitaler Sicherheit auffrischen und erweitern;
- Erfahrungen mit dem Format sammeln, evtl. an Dritte weiterempfehlen
- Erweiterung meiner Kompetenzen in der Produktion von eLearning-Angeboten
- Erwerb einer Zertifizierung;  
Digitale Absicherung des Heimnetzes
- Fachwissen zur Datensicherheit
- Fortgeschrittenes Wissen im Datenschutz
- Gesamtüberblick über die Thematik
- Grundlagen
- Grundlagen der privaten IT-Sicherheit
- Grundlagen für das weitere Studium
- Grundlagen für das weiterführende Studium erlernen.
- Grundwissen in digitalem Selbstschutz erlangen.
- Hauptsächlich möchte ich sicherstellen dass ich in meinem privaten Netzwerk auf einem sicheren Stand habe  
-vor was muss ich mich schützen und womit
- Ich belege diesen Kurs, um ein Modul an der TH abzuschließen. Mit den Inhalten des Kurses bin ich bereits vertraut, freue mich jedoch auf eine Auffrischung.
- Ich erhoffe mir durch den Kurs bewusster Maßnahmen zum Schutz auszuüben. Außerdem hoffe ich über neue Maßnahmen bzw Gefahren zu erfahren.
- Ich erwarte von dem Kurs das was er verspricht.
- Ich erwarte, dass sich meine Kenntnisse erweitern, sodass ich noch bewusster mit meinen Daten umgehen kann.
- Ich finde den Aspekt der Sicherheit ziemlich interessant und ich möchte anhand dieses Kurses erfahren, ob ich mich selbst auf Laptop und Smartphone genug absichere. Ich bin neugierig neue Dinge über Datenschutz und Sicherheit auf Smartphones zu erfahren.

- Ich freue mich darauf mehr zum Thema zu lernen und mich mit anderen Interessierten austauschen zu können.
- Ich freue mich zu lernen, wie die Informationsweitergabe reduziert werden kann und worauf man besonders achten sollte.
- Ich gehe in erster Linie selbstreflektierend an die Kurse "digitaler Datenschutz" heran und überprüfe, an welchen Stellen ich mein digitales Leben anhand konkreter Beispiele verändern sollte.
- Ich habe mich mit dem Thema digitaler Selbstschutz bereit privat, aber auch teilweise im Rahmen meines Studiums beschäftigt. Ich würde meine bisher hauptsächlich autodidaktisch erworbenes Wissen hier noch einmal auf die Probe stellen und gerne erweitern. Datenschutz und Privatsphäre werde in der voranschreitenden Digitalisierung unserer Lebenswelt immer relevanter. Daher hoffe ich, dass auch politische und ethische Aspekte thematisiert werden.
- Ich hoffe spannende Neuigkeiten zu erfahren.
- Ich hoffe, dass allgemeingültiges Wissen zum möglichst sicheren Umgang im Netz vermittelt werden und ich dieses auch aufnehmen, für mich umsetzen und ggfs. auch an andere vermitteln kann.
- Ich hoffe, neues zu lernen und meine Kenntnisse zu erweitern. Noch besser: Ich kann die Erkenntnisse im Beruf anwenden.
- Ich kann mich und andere im Thema "digitaler Selbstschutz" unterstützen. Durch die Selbstreflektion erhoffe ich mir ein Umdenken meinerseits und kann dieses auf andere Menschen übertragen, damit wir sicherer im digitalen Zeitalter unterwegs sind.
- Ich lasse mich überraschen ;).
- Ich möchte gern besser meine Daten schützen können.
- Ich möchte Hintergrundwissen erlangen, damit ich bewusster mit Sicherheitsproblemen im Computerbereich umgehen und meine Daten im Netz besser schützen kann.
- Ich möchte auf den letzten Stand sein, was digitale Sicherheit betrifft.
- Ich möchte die Grundlagen des Selbstschutzes kennenlernen und anwenden können.
- Ich möchte ein tieferes Bewusstsein mit dem Umgang von Medien und dessen Sicherheitskonzepte erlangen.
- Ich möchte für mich erfahren, inwieweit meine bisherigen Kenntnisse zutreffen und was es noch neues für mich gibt. Zudem halte ich es als Inhalt für mein Studium (Medieninformatik Bachelor online) für sinnvoll sowie für mich in meinem Beruf als Systemadministrator unabdingbar.  
Als weiteres möchte ich durch die Zertifikate meinem Arbeitgeber und Kollegen zeigen, dass ich mich mit dem Thema auseinandersetze und eine gewisse Kompetenz erarbeitet habe.
- Ich möchte gerne einen besseren Überblick und eine bessere Einsicht in den digitalen Selbstschutz erlangen
- Ich möchte gerne einen souveränen Umgang mit digitalen Daten erlernen, bzw. meinen bisherigen Umgang hinterfragen und gegebenenfalls anpassen.
- Ich möchte lernen was ich noch alles tun kann um mich weiter zu schützen, abgesehen von den von mir bereits getroffenen Maßnahmen
- Ich möchte lernen welchen (Sicherheits-)Unterschied es macht, ob ich mit dem Passwort-Manager von Firefox Zugangsdaten für die Anmeldung speichern lasse oder nicht.
- Ich möchte lernen wie ich mich selber im Internet schützen kann.
- Ich möchte lernen, welchen Stellenwert sichere Passwörter für digitale Accounts haben.
- 0
- Ich möchte gerne tiefgehendes Verständnis über Zugangsdaten im Internet erhalten.
- Ich möchte lernen, wie ich mich sicher im Netz verhalten kann und worauf man achten muss.
- Ich möchte lernen, wieso ein Passwort-Manager schlauer ist als seine 3-4 gängigen Passwörter zu nutzen.
- Ich möchte mehr über den sicheren Umgang mit Daten erfahren.
- Ich möchte meine CP bekommen :)
- Ich möchte mich mit dem digitalen Selbstschutz beschäftigen, um in Zukunft besser mit persönlichen Daten im Internet umzugehen.
- Ich möchte mich sicherer im Internet bewegen.
- Ich möchte mir ein Überblick über das Thema allgemein verschaffen.
- Ich möchte mit diesem Kurs ein Verständnis dafür erlangen, wie ich mit meinen Daten auf eine sinnvolle und verantwortungsvolle Weise umgehen kann
- Ich möchte möglichst viel über IT-Sicherheit erfahren.

- Ich werde gerne lernen wie man alternativen z.B. Messengers, VOIP, usw. aufbauen kann, ohne von einem Konzern abhängig zu sein
- Ich würde gerne durch diesen Kurs lernen welche Möglichkeiten es gibt sich optimal digital zu schützen.
- Ich würde gerne meine Medienkompetenzen in Bezug auf das Thema Datensicherheit erweitern.
- Ich würde mich freuen, wenn ich später mal einem Arbeitgeber dadurch weiterhelfe oder auch einfach aus der Menge heraussteche
- Im privaten/ beruflichen Alltag hilfreiches Wissen zu Datensicherheit & Datenschutz; konkrete Handlungsempfehlungen, nicht nur theoretische Inhalte
- In den Medien wird immer wieder davon berichtet, wie schnell Daten gehackt und missbräuchlich verwendet werden. Ich möchte mich richtig im Netz verhalten und das Risiko ausgespäht zu werden verhindern/ minimieren.
- In kurzer Zeit möglichst viel zu diesem Thema zu lernen.
- Keine Erwartungen. Mehr Fachwissen über Sicherheit und Datenschutz
- Kenntnisse über umfassenden digitalen Selbstschutz
- Kompetenzen im Bereich Digitalen Selbstschutz (für den privaten und beruflichen Bereich)
- Kurze einfache Erklärung mit Beispielen, Wissen Vertiefung, Gelerntes anwenden können
- Maßnahmen um sich und andere Daten zu schützen. Wissen wie Dritte unter bestimmten Zustimmungen mit Daten umgehen dürfen.
- Maßnahmen und Werkzeuge zum digitalen Selbstschutz erwerben
- Mehr Wissen erlangen - Sicherheit im IT-Umgang
- Mehr an Wissen, um bewusster Entscheidungen treffen zu können. Vertiefung, Hintergründe, Pro und contra. Kompetenzen und Skills für Digitalisierung erwerben. Hinweise auf aktuelle Themen, Diskussionen, Hintergründe. Verweis auf weiterführende Artikel, links, Interviews, Videos etc.
- Mehr Infos
- Mehr über die Sicherheit für die Benutzung des privaten PCs lernen.
- Mein Wissen über Digitalen Selbstschutz erweitern und meine Maßnahmen anpassen bzw. verbessern.
- Meine Basics zu intensivieren
- Mich und meine Daten noch besser zu schützen
- Mir viele Informationen und Kenntnisse über das Thema Digitaler Selbstschutz anzueignen
- Möchte eigenes Verhalten reflektieren .
- Nach der Ersten Onlinesprechstunde in meinem Kurs IT-Sicherheit bin ich nun gespannt was ich in Richtung Daten und Passwörter so alles falsch angehe - ich denke da ist eine Menge Luft nach oben...
- Nicht nur gute Grundlagen, die praxisrelevant sind, sondern wie in den anderen Kursen, weiterführende Links und Literaturhinweise zu diesem Thema.
- Nichts
- Niveau des Moduls und Anforderungen an Studierende im Studiengang ITS kennenlernen.
- Nützliches Wissen für den täglichen beruflichen Einsatz
- Ob meine Sicherheitsvorkehrungen, die ich bisher getroffen habe, ausreichend sind oder sogar besser als erwartet.
- PC - fit werden
- Passwortsicherheit
- Praktische Anwendung: Optimieren der Sicherheit meiner eigenen IT-Hardware und Anwendungen. Erweitern und vertiefen meiner theoretischen und praktischen Kenntnisse auf diesem Gebiet.
- Schauen wir mal
- Selbstschutz, Digitale Kenntnisse erweitern
- Sensibilisierung für Selbstschutz und Tools diesen umzusetzen.
- Sich selbst in der digitalen Welt besser schützen
- Sich sicher im Netz zu bewegen, arbeiten, auszutauschen

- Sicher im Internet Unterwegs sein
- Sicher im Internet unterwegs sein
- Sicher im Netz sein.
- Sicheren Umgang mit meinen Daten im Netz
- Sicherer (evaluierter) und selbstbestimmter mit der Digitalisierung umgehen und vermitteln können (Schüler:innen)
- Sicherer Umgang im Netz und Sicherung eigener Daten, Kompetenz das Wissen an Sekundarschüler weiterzugeben, die mehr und mehr im Internet unterwegs sind.
- Sicherer Umgang in der digitalen Welt. Bewerten von Risiken.
- Sicherer Umgang mit meinen Daten und das aufdecken verschiedener fallstricke
- Sicherer Umgang mit meinen Daten.
- Sicherer Umgang mit technischen Geräten und persönlichen Daten im Alltag.
- Sicherer bewusster Umgang mit meinen Zugangsdaten im Web und auf allen Geräten mit Internetzugriff.
- Sicherer im Internet unterwegs zu sein
- Sichererer Umgang mit Daten.
- Sicherheit
- Sicherheit im Umgang mit Daten
- Sicherheit im Umgang mit dem Thema zum Schulen meiner Mitarbeiter
- Sicherheit im Web und mit Technologien.
- Sicherheit mit den Umgang von Passwörtern etc erhalten, bessere Kenntnisse über den digitalen Selbstschutz
- Sicherheits-fokussierte Vorgehensweise, beruflich und privat, zu Passwort-Managern und dem Transport, der Aufbewahrung und Back-ups von Daten.
- Sicherheitsmaßnahmen im Umgang mit Daten und Internet im Alltag
- Spannende Infrmationen
- Strukturierte und kompakte Informationen und eine Übersicht über die Möglichkeiten der digitalen Selbstverteidigung. Es ist mir wichtig Sicherheitstechniken zu erlernen und Hintergrundinformationen zu erhalten, um meine "Lieben" um mich herum für das Thema zu gewinnen.
- Technische Einstellungen. Offene Türen schließen und kennenlernen.
- Teilnamezertifikat
- Um meine Daten besser zu schützen .
- Umgang mit Daten lernen
- Umgang mit Passwörtern und allgemeiner Sicherheit des einzelnen
- Von dem Kurs erwarte ich für mich, dass ich mich sicher im Internet bewege. Im besten Fall weiss ich, welche Daten von mir erhoben werden, und entscheide mich bewusst dafür, welche Daten ich im Internet von mir wem preis gebe.
- Vorab, ist schon lustig in einem Kurs zum Datenschutz persönliche Daten machen zu sollen...  
Aber wenns dem Wohle dient :-)
- Sicherer Umgang mit dem Medium Internet/www: Mail , Browser, (Tor?, VPN?) Datenaustausch. Tracking...Wo gibt es Datenfallen. Schön wäre es auch etwas über die Vorgehensweise bei Attacken zu lernen, um dementsprechend sensibilisiert. zu werden. Auch Aspekte des HW-Einsatzes wären interessant
- Weitere Kenntnisse / Fähigkeiten, ein Mindestmaß an Sicherheit im Alltag zu erhalten.
- Wie ich meine Daten im Internet besser schützen kann.
- Wie ich meine Daten im Netz schützen kann
- Wie ich mich im Online-Verkehr schützen kann
- Wie ich mich sicher im Netz bewegen kann

- Wie ich mich vor bösen Angriffen im Netz am Effektivsten schützen kann.
- Wie kann ich meine eigenen Geräte am besten einstellen? Was kann ich anderen darüber mitteilen, denn ich habe den Eindruck, dass sich nur sehr wenige Menschen wenigstens ein bisschen auskennen!
- Wieder anzuwenden Techniken bzw. Verwendbares Material im beruf
- Wissen darüber erlangen, wie wichtig ein "richtiger" Umgang mit Daten, Logins und Passwörtern im Netz ist sowie welche sinnvollen Maßnahmen es gibt, die zu einem besseren Schutz im Internet und der Privatsphäre beitragen.
- Wissen darüber, wie man seine Daten im Netz schützen kann und sicher im Internet unterwegs sein kann.
- Wissen wie ich mich selbst besser schütze, Vor- und Nachteile erklären können,
- Wissen über Datenschutz erwerben
- Wissen über sicheren Umgang mit meinen Daten
- Wissen, Sicherheit, Zertifikat
- Wissen, wie ich im Alltag meine Daten und meine Identität schützen kann.
- Zu wissen was mit meinen Zugangsdaten passiert und wo ich aufpassen muss.
- Zugangsdaten zu sicher ist in meinem Beruf wichtig. Ich arbeite häufiger mit Personenbezogenen Daten, sodass mir es ein Anliegen ist, auch diese Daten sicher zu behandeln und nicht nur meine eigenen.
- Zugewinn an digitaler Kompetenz.
- bewusster mit meinen Daten umgehen
- bin da ganz offen
- den sicheren Umgang mit Daten und wie man präventiv Maßnahmen gegen Bedrohungen ergreifen kann
- die angebotenen
- digitale Selbstverteidigung, Schutz meines digitalen Lebens.
- einen praktikablen aber dennoch sichereren Umgang mit eigenen Zugangsdaten. Sicherheit vs. Komfort
- erweiterter Einblick in Sicherheit im Netz, Sensibilisierung für Sicherheit
- grundlegende Kenntnisse im Bereich der IT-Sicherheit zu erlangen
- ich würde gerne weitere Kompetenzen die über das installieren von Addons für den Webbrowser hinausgehen erlernen, was das für Kompetenzen sein können weiß ich selbst noch nicht.
- interesse
- keine Angabe
- lernen
- mehr Wissen über digitalen Schutz
- mehr wissen
- mich mit Zugangsdaten auskennen, meine Geräte und Daten besser schützen
- neues Lernen und Entdecken, mich Weiterbilden usw.
- persönliche Sicherheit im Netz
- richtiger Umgang bezüglich Passwörter und Internet und den Selbstschutz
- sicherer Umgang mit (personenbezogenen) Daten im Internet
- zugangsdaten besser sichern