

Probeprüfung SIZ

Smart User

Modul_SU1_13-311

1 STD

- Lösen Sie die folgenden Aufgaben mithilfe einer Internetsuchmaschine.
- Suchen Sie die Telefonnummer der Zentrale des Weissen Hauses in Washington (USA).

Aufgabe: Geben Sie die **letzte** Ziffer der Telefonnummer ein.

Sie werden Ferien im mexikanischen Puerto Escondido machen.

Frage: Mit welcher **durchschnittlichen** Wassertemperatur können Sie im Monat **Januar** rechnen?

Geben Sie die Temperatur mit einer Nachkommastelle an.


Frage: Wer gewann im Jahre **2016** den Oscar für die **beste** Hauptdarstellerin?

- ☐ Emma Stone
- ☐ Brie Larson
- ☐ Jennifer Lawrence
- ☐ Cate Blanchett
- ☐ Julianne Moore




Frage: Welcher Bundesrat oder welche Bundesrätin ist auf dem offiziellen **Bundesratsfoto von 2016** auf der **linken** Seite des Fotos abgebildet?

- ☐ Alain Berset
- ☐ Didier Burkhalter
- ☐ Doris Leuthard
- ☐ Johann Schneider-Ammann
- ☐ Simonetta Sommaruga
- ☐ Guy Parmelin
- ☐ Ueli Maurer

- 
- Öffnen Sie die Seite *exam.siz.ch/SU1-031*.
 - Klicken Sie auf den Menüpunkt *Betrüger*.
 - Fügen Sie die Seite den *Favoriten/Lesezeichen* hinzu.

Frage: Wie wird die Webseite in den *Favoriten/Lesezeichen* bezeichnet?

- ☐ SIZ – Schweizerisches Informatik-Zertifikat
- ☐ SIZ – Fischen für Profis
- ☐ SIZ – Willkommen
- ☐ SIZ – Hallo Welt
- ☐ SIZ – Tierwelt Schweiz

- 
- Öffnen Sie Ihren Internet Browser und geben Sie folgende URL ein:
https://www.mydrive.ch/.
 - Melden Sie sich mit folgendem Benutzer an:
 - Benutzername: *sizuser@siz-su1*
 - Passwort: *WoffKpKE165wM*

Hinweis: Gross- und Kleinschreibung ist relevant.

- Öffnen Sie im Ordner *\SU1-031-032* die PDF Datei.

Frage: Wie heisst das **erste** Wort auf der **50. Seite**?

- ☐ Mensch
- ☐ Spannung
- ☐ Farbige
- ☐ Radiergummi
- ☐ Beziehung



Alle offenen Websites werden für den weiteren Verlauf der Prüfung nicht mehr benötigt.

- Klicken Sie auf den nachstehenden QR-Code oder den Link, um das Dokument zu öffnen:



<https://link.siz.ch/pd-su1-13-31-su1-13-31-0002-01-09>

Frage: Wie viele Folien sind in der Präsentation ausgeblendet?

- Wechseln Sie auf die **zweite** Folie.
- Fügen Sie das Bild *Eisberg* in die **zweite** Folie ein.
- Klicken Sie dafür auf den nachstehenden QR-Code oder den Link:



<https://link.siz.ch/pd-su1-13-31-su1-13-31-0002-02-09>

- Platzieren Sie das Bild in die **obere linke** Tabellenecke (Siehe nachfolgendes Beispiel mit geänderten Werten).



- Skalieren Sie das Bild in der Höhe und in der Breite auf 88%.

Frage: Wie heisst die Zahl, die am **unteren rechten Bildrand** ersichtlich ist?
(im obigen Beispiel entspricht diese der eingekreisten Zahl 40)

- Wechseln Sie zur **Folie 7**.
- Setzen Sie das Bild und die Grösse des *Mars*-Bildes zurück.

Frage: Welches Wort ist nach dem Zurücksetzen der Bildgrösse nun **vollständig** lesbar?

- ☐ Landschaft
- ☐ Krater
- ☐ Eisberge
- ☐ Planetenstaub
- ☐ Lebensformen

- Wechseln Sie zur **Folie 9**.
- Fügen Sie das Bild *Blumenwiese* ein.
- Klicken Sie dafür auf den nachstehenden QR-Code oder den Link:



<https://link.siz.ch/pd-su1-13-31-su1-13-31-0002-04-09>

- Setzen Sie das Bild um eine **Ebene nach hinten**.

Frage: Wie sieht die **Folie 9** aufgrund der ausgeführten Arbeitsschritte aus?

Das Bild ist in der Grösse

Der Bereich für den Untertitel wird

- Wechseln Sie zur **Folie 3.**
- Ändern Sie die Hintergrundfarbe auf die Farbe *Blau*.

Frage: Welches Wort ist nun ersichtlich?

- ☐ TORINO
- ☐ PALERMO
- ☐ VENEZIA
- ☐ MESSINA
- ☐ MILANO

- Wechseln Sie zur **Folie 4.**
- Suchen Sie auf der Folie die Zeichenfolge *dia*.

Frage: Wie oft kommt die Zeichenfolge *dia* **insgesamt** vor?



- Überprüfen Sie in der PowerPoint-Präsentation die Folienübergänge.

Frage: Welcher Folienübergang kommt in der Präsentation vor?

- ☐ Bedecken
- ☐ Aufdecken
- ☐ Schieben
- ☐ Wischen
- ☐ Teilen



Frage: Auf wie vielen Folien wurden Notizen eingefügt?



Das Programm PowerPoint und die geöffnete PowerPoint-Datei werden für den weiteren Verlauf der Prüfung nicht mehr benötigt.

- Klicken Sie auf den nachstehenden QR-Code oder den Link, um die Zip-Datei zu speichern:



<https://link.siz.ch/pd-su1-13-31-su1-13-31-0003-01-05>

- Entpacken Sie die Zip-Datei *meineDaten*.
- Gehen Sie in den Ordner *\meineDaten*.

Frage: Wie gross ist die Datei *Ping57.bmp*?

- ☐ Weniger als 10 KB
- ☐ 11 KB bis 30 KB
- ☐ 31 KB bis 50 KB
- ☐ 51 KB bis 70 KB
- ☐ Mehr als 70 KB

- Bleiben Sie im Ordner `\meineDaten`.

Frage: Wie viele Dateien sind im Ordner `\meineDaten` **größer** als 60 KB?

- Bleiben Sie im Ordner `\meineDaten`.

Frage: Wie viele Dateien mit der Erweiterung `.jpg` sind im Ordner `\meineDaten` vorhanden?

- Bleiben Sie im Ordner `\meineDaten`.

Frage: Welche Datei im Ordner `\meineDaten` weist das **jüngste** Änderungsdatum auf?

ping .



Der Ordner `\meineDaten` wird für den weiteren Verlauf der Prüfung nicht mehr benötigt.

- Klicken Sie auf den nachstehenden QR-Code oder den Link, um das Dokument zu öffnen:



<https://link.siz.ch/pd-su1-13-31-su1-13-31-0004-00-05>

PC : Vorgehen zum Öffnen einer PST-Datei

1. *Outlook* öffnen
2. Register *Datei*
3. *Öffnen und Exportieren*
4. *Outlook-Datendatei* öffnen
5. Datei auswählen
6. *OK*

MAC : Vorgehen zum Importieren einer PST-Datei

1. *Outlook* öffnen
2. Register *Extras*
3. Option *Outlook für Windows-Archivdatei (.pst)* wählen
4. Outlook-Datendatei *myoutlook1331.pst* anklicken (in Ordner *alle meine Dateien* :)
5. *Importieren*



Frage: Wie viele Mails sind **total** im *Posteingang* vorhanden?



Frage: Wie viele **ungelesene** Mails sind im *Posteingang* vorhanden?



Sie haben von *M.Imhof* eine Mail erhalten.

Frage: Wie lautet der *Betreff*?

- ☐ Windows-Kurs
- ☐ Projektdokumentation
- ☐ Ferienprogramm
- ☐ Datenbankentwicklung
- ☐ Meeting 8



Sie haben eine Mail mit dem Betreff *Die versprochenen Bilder* erhalten. Diese Mail enthält einen Anhang.

Frage: Wie gross ist die im Anhang befindliche *zip*-Datei?
Der Wert ist in KB anzugeben.



Die Datei *myoutlook1331.pst* wird für den weiteren Verlauf der Prüfung nicht mehr benötigt.



Frage: Wenn eine Person absichtlich über soziale Medien während längerer Zeit schikaniert wird, so wird dies als bezeichnet.

Frage: Wie schützen Sie Ihre Privatsphäre in *Sozialen Medien*?
Wählen Sie **zwei** Antworten aus.

- ☐ Geben Sie nicht alle persönlichen Kontaktdaten von sich preis
- ☐ Hinterlegen Sie ihre Handynummer, ihre Adresse und ihren kompletten Namen
- ☐ Teilen Sie Ihre Beiträge mit möglichst vielen Nutzern
- ☐ Überlegen Sie sorgfältig, welche Fotos Sie veröffentlichen

Frage: Welche Mäuse werden auf den folgenden Devices unterstützt?

- 2-Tasten Mäuse ☐ unterstützt auf iPad ☐ unterstützt auf PC mit Windows 10
- 3-Tasten Mäuse ☐ unterstützt auf iPad ☐ unterstützt auf PC mit Windows 10
- Mäuse mit einem Scroll Rad ☐ unterstützt auf iPad ☐ unterstützt auf PC mit Windows 10



Frage: Welches der folgenden Passwörter ist am **stärksten**?

- ☐ basel4000bs
- ☐ 567890FFFF4
- ☐ 4000BASELBS
- ☐ BERNZURICH#
- ☐ 4058-aBsle#

Frage: Welche Dateierweiterung verwendet Word heutzutage standardmässig beim Speichern von Dateien?

- ☐ *png*
- ☐ *xlsx*
- ☐ *pptx*
- ☐ *docx*
- ☐ *exe*
- ☐ *gif*

Frage: Sind die folgenden Aussagen über das Fileformat *PDF* korrekt oder falsch?

Die Dateierweiterung lautet *pdfx*. ☐ korrekt ☐ falsch

Die Darstellung ist abhängig vom Ausgabegerät. ☐ korrekt ☐ falsch





Frage: Welche **zwei** der folgenden Dienste eignen sich **am besten** für die Präsentation des eigenen beruflichen Werdegangs?

- ☐ Snapchat
- ☐ LinkedIn
- ☐ Dropbox
- ☐ Xing
- ☐ Onedrive
- ☐ Instagram

Frage: Welche **beiden** der folgenden Dienste eignen sich **am besten** für die Speicherung einer Worddatei in der Cloud?

- ☐ Snapchat
- ☐ Facebook
- ☐ Twitter
- ☐ Dropbox
- ☐ Instagram
- ☐ Onedrive