



LÖSUNGSVORSCHLAG Musteraufgabe

(Fassung 10/2013)

Modul

Xpert Europäischer ComputerPass

Xpert Starter

Windows 8.1

Standard in der **IT Ausbildung**

Der Europäische ComputerPass Xpert

IT-Kompetenz und insbesondere der sichere Umgang mit den MS Office-Produkten sind fester Bestandteil von Stellenanforderungen. Diese Kompetenzen werden heute vorausgesetzt. Mit dem Lehrgangs- und Prüfungssystem „Xpert Europäischer ComputerPass“ bietet sich die Möglichkeit, diese Kenntnisse zu erwerben. Mit den europaweit anerkannten Prüfungen zum „Xpert ECP“ erhalten Teilnehmende einen nachweisbaren Lernerfolg. Für jede bestandene Prüfung wird ein Zertifikat ausgestellt.

AufgabenLösung

Xpert Europäischer Computer Pass
Xpert Starter

Prüfung: 00 Fassung 10/13

Für die Prüfungsaufsicht / Erstkorrektor/in

Vorbemerkungen für die Durchführung der Prüfung Xpert Starter Microsoft Windows 8.1

Der Lösungs- und Bewertungsvorschlag, insbesondere der **Hinweis für die Dokumentation der praktischen Prüfung**, ist durch den/die Erstkorrektor/in zur Kenntnis zu nehmen.

Für die Prüfung wird von einer **Standardinstallation** von **Windows 8.1** ausgegangen. Stellen Sie bitte vor der Prüfung sicher, dass an allen Rechnern folgende Einstellungen für den **Windows Explorer** unter *Optionen* → *Ordner- und Suchoptionen ändern* → *Ansicht* → *Erweiterte Einstellungen* gelten:

- 📁 Dateien und Ordner
 - 📁 Bei der Eingabe in der Listenansicht
 - ☐ Automatisch in Suchfeld eingeben
 - ☒ Einggegebenes Element in der Ansicht auswählen
 - ☒ Dateigrößeninformationen in Ordner Tipps anzeigen
 - ☒ Dateisymbol auf Miniaturansichten anzeigen
 - ☒ **Erweiterungen bei bekannten Dateitypen ausblenden**
 - ☒ Freigabe-Assistent verwenden (empfohlen)
 - ☒ **Geschützte Systemdateien ausblenden (empfohlen)**
 - ☐ Immer Menüs anzeigen
 - ☐ Immer Symbole statt Miniaturansichten anzeigen
 - ☒ Konflikte bei der Ordnerzusammenführungen ausblenden
 - ☐ Kontrollkästchen zur Auswahl von Elementen verwenden
 - ☒ Laufwerksbuchstaben anzeigen
 - ☒ Leere Laufwerke im Ordner "Computer" ausblenden
 - ☐ Ordnerfenster in einem eigenen Prozess starten
 - ☒ Pop-up Informationen für Elemente in Ordnern und auf dem Desktop anzeigen
 - ☒ Statusleiste anzeigen
 - ☒ Verschlüsselte oder komprimierte NTFS-Dateien in anderer Farbe anzeigen
 - 📁 **Versteckte Dateien und Ordner**
 - ☒ **Ausgeblendete Dateien, Ordner oder Laufwerke nicht anziehen**
 - ☐ Ausgeblendete Dateien, Ordner oder Laufwerke anziehen
 - ☐ Vollständigen Pfad in der Titelleiste anzeigen
 - ☐ Vorherige Ordnerfenster bei der Anmeldung wiederherstellen
 - ☒ Vorschauhandler im Vorschaufenster anzeigen

Für die Durchführung der Prüfung ist eine funktionierende Internetverbindung notwendig. Weiterhin muss jeder Teilnehmer über ein funktionierendes Microsoft-Konto verfügen mit dem sich der Prüfungsteilnehmer vor Beginn der Prüfung anmelden muss.

Überprüfen Sie bitte auch **vor Beginn der Prüfung** die gültige Uhrzeit und das gültige Datum und stellen Sie es gegebenenfalls ein.

Hinweis für die Dokumentation der praktischen Prüfung

Zur Lösung der Aufgaben des Praxisteils benötigt jeder Prüfungsteilnehmer eine bestimmte Datenstruktur. Diese Struktur enthält Ordner und Dateien, die während der Prüfung durch den Prüfungsteilnehmer verändert werden. Am Ende jeder Prüfung führt der Teilnehmer das Programm AUSWERTUNG.BAT aus und dokumentiert damit den geänderten Stand in der Datei „ZUSTAND NACH DER PRÜFUNG.TXT“.

Diese Datenstruktur finden Sie auf dem mitgelieferten Masterdatenträger (CD oder Diskette). Sie müssen diese Struktur jedem Teilnehmer einzeln mit Vollzugriff zur Verfügung stellen. Um das Funktionieren von AUSWERTUNG.BAT zu gewährleisten, müssen sich die Daten im Stammordner eines beliebigen, mit einem Laufwerksbuchstaben anzusprechenden Laufwerks befinden, das außer der vorgegeben Struktur keine weiteren Daten enthält.

Folgende Möglichkeiten stehen dazu zur Verfügung:

1. Datenstruktur auf Diskette
Erstellen Sie für **jeden** Prüfungsteilnehmer **eine eigene** Diskette, indem Sie den gesamten Inhalt des Masterdatenträgers auf eine entsprechende Anzahl leerer Disketten kopieren.
2. Datenstruktur auf Flash-Speichermedium (z.B. USB-Stick)
Erstellen Sie für **jeden** Prüfungsteilnehmer **ein eigenes** Speichermedium, indem Sie den gesamten Inhalt des Masterdatenträgers auf eine entsprechende Anzahl leerer Speichermedien kopieren.
3. Datenstruktur in verbundenem Netzlaufwerk
Stellen Sie **jedem** Prüfungsteilnehmer **ein eigenes** Netzwerklaufwerk mit Laufwerksbuchstaben zur Verfügung und kopieren Sie den gesamten Inhalt des Masterdatenträgers in die dazugehörigen, leeren Netzwerkordner.

Unter Umständen benötigen Sie für die Erstellung der Prüfungsdatenträger die Unterstützung des PC- und Netzwerkverantwortlichen vor Ort.

Es wird angeraten, im Vorfeld der Prüfung einen Testlauf der AUSWERTUNG.BAT unter Prüfungsbedingungen durchzuführen.

Die Prüfungsergebnisse sind in geeigneter Weise (z.B. auf einer CD/DVD) zu archivieren.

Aufgabe: 1	<input type="text"/> B <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.2
Aufgabe: 2	A <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.3
Aufgabe: 3	<input type="text"/> <input type="text"/> C <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.8
Aufgabe: 4	<input type="text"/> B C <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.3
Aufgabe: 5	<input type="text"/> B <input type="text"/> D <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.9
Aufgabe: 6	A <input type="text"/> <input type="text"/> D <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.7
Aufgabe: 7	<input type="text"/> B <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.10
Aufgabe: 8	<input type="text"/> <input type="text"/> C <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.3
Aufgabe: 9	<input type="text"/> <input type="text"/> C <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 1.4
Aufgabe: 10	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> D <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 3.4
Aufgabe: 11	<input type="text"/> <input type="text"/> C D <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Lernziel(e) 4.2
Aufgabe: 12		Lernziel(e) 2.5

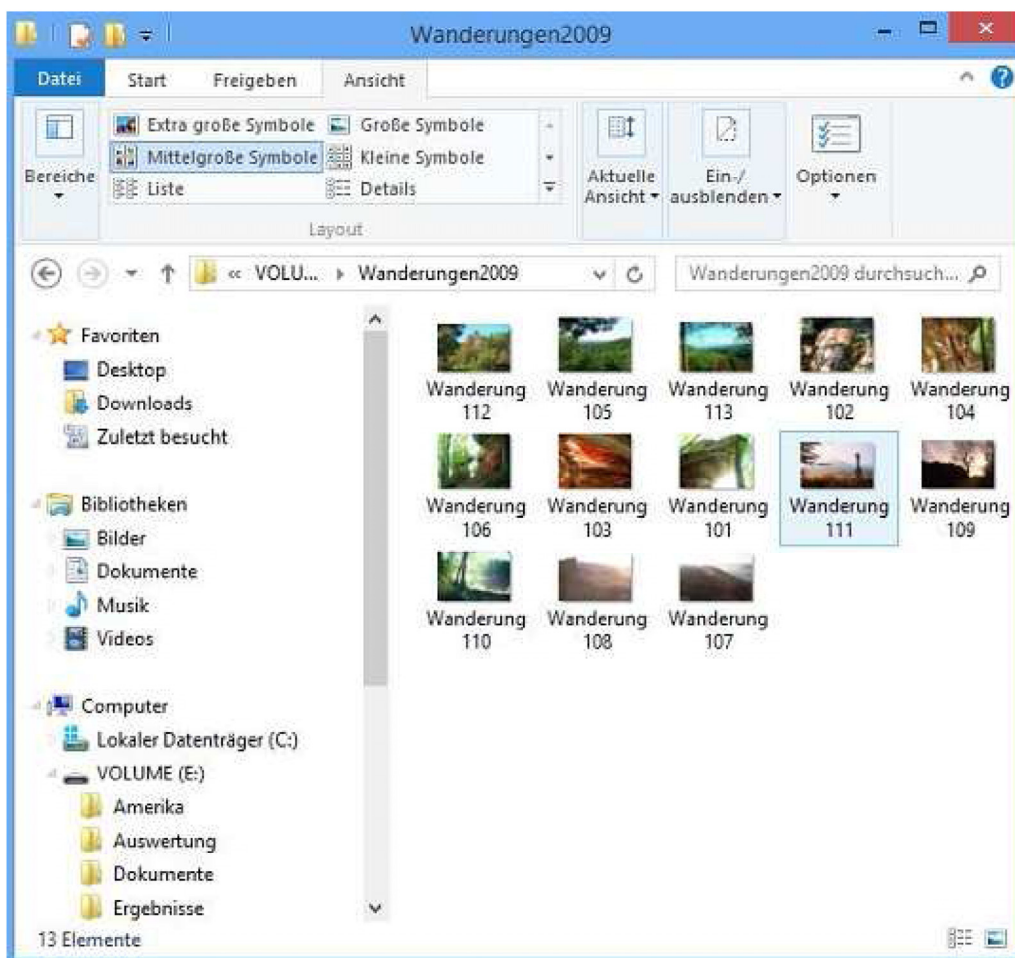
Im Ordner **Urlaubsfotos** sind die Unterordner **Andalusien**, **Bodensee**, **Kanada** und **Norwegen** vorhanden.

Aufgabe: 13

Lernziel(e) 2.3
2.3
5.1
5.1

Ob ein TN das Bildschirmfoto mit dem Snipping-Tool erstellt hat, lässt sich grundsätzlich daran erkennen, dass eine Datei mit der Dateinamenserweiterung PNG erzeugt wurde. Sollte ein TN einen falschen Ausschnitt des Bildschirmfotos gewählt haben (z.B. nur Teilausschnitt oder mit Desktophintergrund), so ist diese Teilaufgabe mit 0 Punkten zu bewerten.

Die nachfolgende Darstellung soll beispielhaft das Aussehen des Bildschirmfotos darstellen und die richtige Sortierreihenfolge sowie die richtige Ansicht aufzeigen.



Aufgabe: 14

Lernziel(e) 2.6

Im **Stammordner** des Prüfungsdatenträgers ist eine Datei mit der Syntax Flugticket-Familiennamen. Eine Punktergabe erfolgt nur dann, wenn die Datei richtig umbenannt wurde. Sollte ein TN zum Beispiel noch seinen Vornamen in den Dateinamen eingefügt haben, ist die Aufgabe mit 0 Punkten zu bewerten.

Aufgabe: 15

Lernziel(e) 2.5
2.6

Auf dem Prüfungsdatenträger ist der Ordner **IPackliste1990** sowie die Dateien **Hamburg1999.old**, **Kanada1995.old**, **Moskau2000.old** und **Spanien1989.old** nicht mehr vorhanden.

Je gelöschter OLD-Datei sind bei der Korrektur 0,5 Punkte zu vergeben.

Aufgabe: 16

Lernziel(e) 2.6

Die im Ordner **\Hotelbuchungen\Buchungen** sind wie folgt zu verschieben:

Gäste2011.docx --> Unterordner **2011**

Gäste2013.docx --> Unterordner **2013**

Übernachtungen2011.docx --> Unterordner **2011**

Übernachtungen2014.docx --> Unterordner **2014**

Aufgabe: 17

Lernziel(e) 2.5
2.6

Im Ordner **\Ergebnisse** sind die beiden Dateien **Pool.docx** und **Restaurant.xlsx** sowie der Ordner **Kostenberechnung** vorhanden.

Aufgabe: 18

Lernziel(e) 2.7
2.7
2.7

Im Ordner **\Ergebnisse** sind die Dateien **Tower1.docx**, **Tower2.docx** und **Tower3.docx** vorhanden.

In dem Ordner **\London** ist ein ZIP-komprimierter Ordner mit der Bezeichnung **London-PowerPoint.zip** vorhanden.

Aufgabe: 19

Lernziel(e) 2.6
2.6

Die gesuchten Dateien sind in folgenden Ordnern gespeichert:

Dokumente --> Dateiname: **0815Text8.txt**

Stammordner --> Dateiname: **0815Text.txt**

London --> Dateiname: **0815Text2.txt**

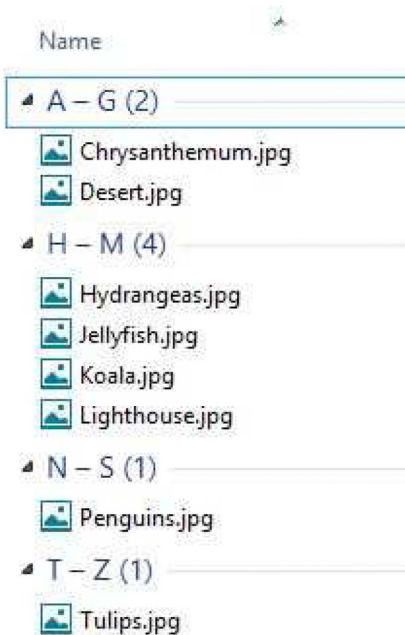
Flugtickets --> Dateiname: **0815Text1.txt**

Im Ordner **\Ergebnisse** sind anschließend die Dateien **0815Text8.txt**, **0815Text.txt**, **0815Text2.txt** und **0815Text1.txt** vorhanden.

Aufgabe: 20

Lernziel(e) 2.3
2.3
2.3
2.3

Anzahl der Elemente **A - G = 2**
Anzahl der Elemente **H - M = 4**
Anzahl der Elemente **N - S = 1**
Anzahl der Elemente **T - Z = 1**



Aufgabe: 21

Lernziel(e) 1.7
5.1
5.2

Auf dem Ausdruck ist der komplette Desktop zu sehen. Sollte ein TN einen falschen Ausschnitt des Bildschirmfotos gewählt haben (z.B. nur einen Teilausschnitt) so ist diese Teilaufgabe mit 0 Punkten zu bewerten.

Aufgabe: 22

Lernziel(e) 3.5
3.7

Der Wills Tower hat eine *Höhe bis zur Spitze* von 527,30 Meter (Quelle: Wikipedia - Stand 05/2013). Andere Fundstellen runden teilweise die Höhenangabe auf volle Meter auf oder ab.
Die Höhenangabe von 442 Meter (Höhe bis zum Dach ohne Spitze) ist in diesem Fall als nicht richtig anzusehen.

Aufgabe: 23

Lernziel(e) 3.5
3.6
5.2
5.2

Im Ordner **\\Ergebnisse** ist eine Datei mit der Bezeichnung **US-Botschaft.png** vorhanden. Sollte ein TN einen falschen Ausschnitt des Bildschirmfotos gewählt haben (z.B. nur einen Teilausschnitt oder mit Desktophintergrund) so ist diese Teilaufgabe mit 0 Punkten zu bewerten.

Aufgabe: 24

Lernziel(e) 3.2
3.5
3.7

Die Menüleiste im Internet Explorer kann kurzzeitig mit der Alt-Taste eingeblendet werden.

Die Vergabe der Punkte unter "*Informationen über eine Suchmaschine gefunden*" sollen dann vergeben werden, wenn für den EK die gesuchte Information aus der gespeicherten MHT-Datei erkenntlich ist.

Aufgabe: 25

Lernziel(e) 3.1
3.4
3.4
3.7
3.7

Die nächste Urlaubsreise erfolgt nach New York City. Sollte ein TN nur New York notieren, sollte dies auch als richtige Antwort gewertet werden.

Auf der Seite "Webadressen - richtig oder falsch" ist die erste Antwort zu markieren. Weiterhin ist in dem Textfeld der Vor- und Familienname

Aufgabe: 26

Lernziel(e) 5.1
5.2
5.3

Im Ordner **Ergebnisse** ist eine Datei mit der Bezeichnung **Kontakte.png** vorhanden.

Aufgabe: 27

Lernziel(e) 4.2
4.2
4.2
4.4

Sollte ein TN nicht in der Lage sein, die erstellte E-Mail zu drucken, so muss der Ausdruck durch die Prüfungsaufsicht erfolgen. Ein entsprechender Vermerk ist auf dem Ausdruck anzubringen.

Aufgabe: 28

Lernziel(e) 1.8
2.3

Im Ordner **Auswertung** ist die Datei **Zustand nach der Prüfung.txt** vorhanden.



