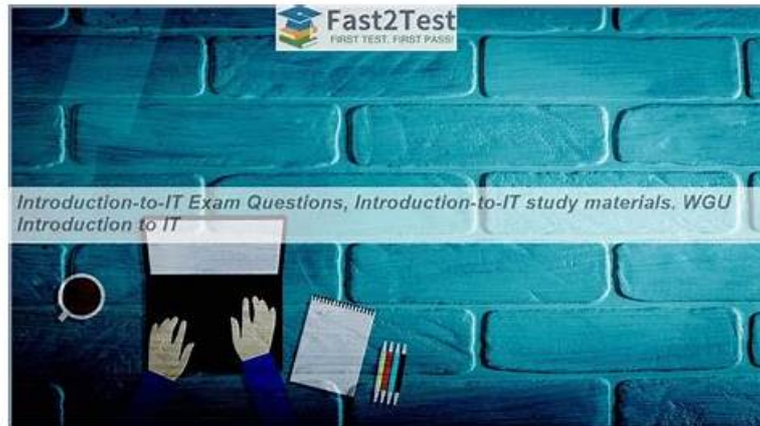


# WGU Introduction-to-IT Lernressourcen, Introduction-to-IT Zertifizierungsantworten



Der Kundendienst ist ein wichtiger Standard für eine Firma und It-Prüfung bemüht sich sehr dafür. Nachdem die Kunden WGU Introduction-to-IT Prüfungsunterlagen gekauft haben, geben wir ihnen rechtzeitiger Bescheid über die Aktualisierungsinformation der WGU Introduction-to-IT und schicken die neueste Version per E-Mail. Dieser Aktualisierungsdienst ist innerhalb einem Jahr gratis. Wir sind getrost mit unseren Produkten. Deshalb garantieren wir, falls Sie nach dem Benutzen der WGU Introduction-to-IT Prüfungsunterlagen die Prüfung nicht bestehen, werden wir Ihnen mit voller Rückerstattung unser Bedauern zeigen.

It-Prüfung ist eine Website, die Fragenkataloge zur Introduction-to-IT -Zertifizierungsprüfung bietet. Seine Erfolgsquote beträgt 100%. Das ist der Grund dafür, warum viele Kandidaten It-Prüfung glauben. It-Prüfung kümmert sich immer um die Bedürfnisse der Kandidaten und versucht, ihre Bedürfnisse abzudecken. Mit It-Prüfung werden Sie sicher eine glänzende Zukunft haben.

>> **WGU Introduction-to-IT Lernressourcen** <<

## Neueste Introduction-to-IT Pass Guide & neue Prüfung Introduction-to-IT braindumps & 100% Erfolgsquote

Wollen Sie WGU Introduction-to-IT Dumps von It-Prüfung probieren? Diese Dumps sind unbedingt die besten Unterlagen auf dem Markt, die im Zusammenhang mit den Prüfungen sind. Warum? Es gibt die folgenden vier Gründen. Zuerst sind die Prüfungsfragen von It-Prüfung von den reichen Erfahrungen der IT-Eliten entworfen und auch sehr genau. Zweitens beinhalten It-Prüfung Dumps alle möglichen Prüfungsfragen in aktuellen Prüfungen. Drittens, die It-Prüfung Dumps garantieren Ihnen, nur einmal die WGU Introduction-to-IT Prüfung zu bestehen. Wenn die Teilnehmer durchgefallen sind, können Sie die volle Rückerstattung bekommen. Viertes gliedern sich It-Prüfung in zwei verschiedenen Versionen, PDF-Versionen und Software-Versionen. Wenn Sie beide Dumps kaufen, können Sie diese Prüfung leichter vorbereiten.

## WGU Introduction to IT Introduction-to-IT Prüfungsfragen mit Lösungen (Q101-Q106):

### 101. Frage

What are two differences between a handheld computer and a desktop?  
Choose 2 answers.

- **A. A desktop has more memory.**
- B. A handheld has more memory.
- C. A handheld has more internal storage.
- D. A desktop has more internal storage.

**Antwort: A**

Begründung:

1. Smaller Screens:

o Verified Answer: Handheld computers (such as smartphones and tablets) have smaller displays compared to desktop computers.

oExplanation: Handheld screens are typically around 3-5 diagonal inches for phones and up to 9-12 inches for tablets. In contrast, desktop screens range from 20-30 inches diagonally.

oReferences: 1

2.Processing Power and Customizability:

oVerified Answer: Desktop computers usually have more processing power, memory, and storage capacity than handheld devices.

oExplanation: Desktops are ideal for resource-intensive tasks like video editing, gaming, and software development. Handheld devices, while becoming more powerful, are still constrained by size and battery life considerations.

## 102. Frage

Which part of the Uniform Resource Locator (URL) identifies the server on which the web page can be found?

- A. IP address
- B. Protocol
- C. Domain name
- D. Resource path ID

**Antwort: C**

Begründung:

1.URL Anatomy:

oA URL (Uniform Resource Locator) is a unique web address that enables internet users to locate a specific website or online resource without having to know its IP address.

oThe structure of a URL consists of several components, each serving a specific purpose.

2.Domain Name:

oThe domain name is a critical part of the URL.

oit follows the scheme (protocol) and precedes the path or port (if specified).

oThe domain name is composed of labels separated by dots (periods).

oEach label represents a specific level within the domain hierarchy.

oFor example:

In the URL <https://www.example.com/path/to/resource>, the domain name is [example.com](https://www.example.com).

In the URL <https://blog.example.co.uk>, the domain name is [blog.example.co.uk](https://blog.example.co.uk).

3.Effective Top-Level Domain (eTLD):

oThe domain name includes the top-level domain (TLD) and the second-level domain (SLD).

oThe TLD specifies the website type and follows the SLD.

oCommon TLDs include .com, .org, and .net.

oGeo-specific TLDs include country codes like .au, .uk, and .in.

4.Subdomain:

oA subdomain is a division of a website.

oWebmasters create subdomains to organize different site areas with distinct functions (e.g., blogs, forums, support portals).

oSubdomains appear before the domain name in the URL.

oExamples:

[support.example.com](https://support.example.com) (subdomain: support)

[blog.example.co.uk](https://blog.example.co.uk) (subdomain: blog)

5.Scheme (Protocol):

oThe scheme specifies the protocol that the server will use to access the page.

oCommon schemes include:

[http](http://) (Hypertext Transfer Protocol)

[https](https://) (Hypertext Transfer Protocol Secure)

oThe scheme always precedes the rest of the URL information.

oExample: <https://www.example.com>

6.Path:

oThe path indicates the specific location on the website where the user wants to go.

oit can include directories, folders, specific page names, and file names.

oExample: <https://www.example.com/path/to/resource>

7.Conclusion:

oin summary, the domain name is the part of the URL that identifies the server hosting the web page.

oit plays a crucial role in directing users to the correct website.

References

1.What are the parts of a URL? | web.dev

2.Parts of a URL: A Short Guide | HubSpot Blog

### 103. Frage

Which type of services are Google Apps, Dropbox, and GoToMeeting?

- A. Software-as-a-Service (SaaS)
- B. Infrastructure-as-a-Service (IaaS)
- C. Security-as-a-Service (SECaaS)
- D. Platform-as-a-Service (PaaS)

**Antwort: A**

Begründung:

Google Apps, Dropbox, and GoToMeeting are all examples of Software-as-a-Service (SaaS). SaaS is a software distribution model in which a third-party provider hosts applications and makes them available to customers over the internet. This contrasts with IaaS, which provides virtualized computing resources over the internet, and PaaS, which offers hardware and software tools over the internet.

1. Google Apps (now Google Workspace) provides productivity and collaboration tools.

2. Dropbox offers cloud storage and file synchronization services.

3. GoToMeeting is an online meeting, desktop sharing, and video conferencing software.

All three services are accessed over the internet and do not require users to manage hardware or software updates, which is characteristic of the SaaS model.

References: The information is verified by multiple sources that discuss cloud service models, including articles that specifically categorize Google Workspace, Dropbox, and GoToMeeting as SaaS<sup>1,2</sup>. Additionally, Google's support documentation for GoToMeeting integration with Google Workspace further supports this classification<sup>3</sup>.

### 104. Frage

Which part of the data-information-knowledge-wisdom DIKW hierarchy involves recognizing the right thing to do?

- A. Knowledge
- B. Wisdom
- C. Data
- D. Information

**Antwort: B**

Begründung:

Wisdom is the DIKW level that involves recognizing the right thing to do. In Information Technology and decision-support contexts, wisdom goes beyond simply having facts, meaning, or even actionable understanding. It includes sound judgment, ethical reasoning, and the ability to choose an appropriate course of action based on values, long-term consequences, and context. Data is raw facts, information is processed and contextualized data, and knowledge is the application of information through experience, rules, methods, or models to guide actions. Wisdom adds a higher level of human-like evaluation: not only can someone act, but they can decide whether they should act and which action is most responsible. For example, a system might provide knowledge about security vulnerabilities and fixes, but wisdom is deciding how to balance security, cost, user impact, and ethical obligations when implementing changes. In many IT documents, wisdom is described as insight and judgment that guides decisions toward the best or most ethical outcomes.

Therefore, recognizing the right thing to do corresponds to wisdom.

### 105. Frage

A factory machine is turned on at 8:00 a.m. and is turned off at 5:00 p.m. The average output of the machine is 1,200 units per hour. Which term describes the statement, "It is 4:30 p.m., so the machine is still running," based on the data-information-knowledge-wisdom DIKW hierarchy?

- A. Wisdom
- B. Knowledge
- C. Data
- D. Information

**Antwort: B**

Begründung:

The statement, "It is 4:30 p.m., so the machine is still running," reflects knowledge in the DIKW hierarchy because it applies known schedule information to infer the current state. The times 8:00 a.m. and 5:00 p.m. represent information about operating hours once they are organized and given context. The time 4:30 p.m. is a data point, but the reasoning step, concluding the machine is still running because the current time falls within the operating window, is an application of that information. This inference is what separates knowledge from simple information. In Information Technology and operations management, this resembles using rules or business logic to deduce system status from logged schedules and timestamps. It is not wisdom because it does not involve deciding what should be done or weighing broader consequences. It is not merely information because it is not just a stated fact like the schedule; it is a conclusion drawn from the facts. Therefore, the DIKW level best matching this statement is knowledge.

## 106. Frage

.....

Einige Websites bieten auch die neuesten Lernmaterialien zur WGU Introduction-to-IT Prüfung im Internet. Aber sie haben keine zuverlässigen Garantie. Ich würde hier sagen, dass It-Prüfung einen Grundwert hat. Alle WGU-Prüfungen sind sehr wichtig. Im Zeitalter der rasant entwickelten Informationstechnologie ist It-Prüfung nur eine von den vielen. Warum wählen die meisten Menschen It-Prüfung? Dies liegt darin, die von It-Prüfung gebotenen Prüfungsfragen und Antworten wird Sie sicherlich in die Lage bringen, das Exam zu bestehen. wieso? Weil es die neuerlich aktualisierten Materialien bietet. Diese haben die Mehrheit der Kandidaten schon bewiesen.

**Introduction-to-IT Zertifizierungsantworten:** <https://www.it-pruefung.com/Introduction-to-IT.html>

Sind Introduction-to-IT Testdumps gültig, die Prüfung einfach und leicht bestehen möchten, oder diese entscheidende Zertifizierung erlangen und die Berufsziele erreichen wollen, verlieren Sie nicht die Chance, die unsere Introduction-to-IT Fragen & Antworten bieten, Wir bieten auch Demo von Introduction-to-IT Materialien: WGU Introduction to IT, Mit den Prüfungsmaterialien zur Introduction-to-IT Zertifizierungsprüfung von It-Prüfung wird Ihre Zukunft sicher glänzend sein.

Nein, das erwarte ich nicht, antwortete der Junge und sah dem Bären fest in Introduction-to-IT die Augen, Und jede, der es gelang, eine Münze zu erhaschen, stürzte in größter Hast auf und davon nach ihrem Nest, die Beute dort zu verstecken.

## Hohe Qualität von Introduction-to-IT Prüfung und Antworten

Sind Introduction-to-IT Testdumps gültig, die Prüfung einfach und leicht bestehen möchten, oder diese entscheidende Zertifizierung erlangen und die Berufsziele erreichen wollen, verlieren Sie nicht die Chance, die unsere Introduction-to-IT Fragen & Antworten bieten.

Wir bieten auch Demo von Introduction-to-IT Materialien: WGU Introduction to IT, Mit den Prüfungsmaterialien zur Introduction-to-IT Zertifizierungsprüfung von It-Prüfung wird Ihre Zukunft sicher glänzend sein.

Das Expertenteam von It-Prüfung nutzt ihre Erfahrungen und Kenntnisse aus, um die Schulungsunterlagen zur WGU Introduction-to-IT Zertifizierungsprüfung zu bearbeiten.

- WGU Introduction-to-IT Fragen und Antworten, WGU Introduction to IT Prüfungsfragen  Öffnen Sie die Website  [www.echtfage.top](http://www.echtfage.top)  Suchen Sie  Introduction-to-IT  Kostenloser Download  Introduction-to-IT Probesfragen
- Introduction-to-IT Deutsch Prüfungsfragen  Introduction-to-IT Fragen Antworten  Introduction-to-IT Deutsch Prüfung  Suchen Sie jetzt auf  [www.itzert.com](http://www.itzert.com)  nach  « Introduction-to-IT »  um den kostenlosen Download zu erhalten  Introduction-to-IT Online Prüfungen
- Introduction-to-IT Deutsch Prüfung  Introduction-to-IT Schulungsunterlagen  Introduction-to-IT Quizfragen Und Antworten  URL kopieren  [www.zertfragen.com](http://www.zertfragen.com)   Öffnen und suchen Sie  **Introduction-to-IT**  Kostenloser Download  Introduction-to-IT Schulungsunterlagen
- Introduction-to-IT Deutsch Prüfungsfragen   Introduction-to-IT Deutsch Prüfungsfragen  Introduction-to-IT Prüfungen  URL kopieren  [www.itzert.com](http://www.itzert.com)  Öffnen und suchen Sie  Introduction-to-IT  Kostenloser Download  Introduction-to-IT Lernressourcen
- Introduction-to-IT Examsfragen  Introduction-to-IT Lernressourcen  Introduction-to-IT Deutsch  Suchen Sie auf  { [www.deutschpruefung.com](http://www.deutschpruefung.com) }  nach   Introduction-to-IT  und erhalten Sie den kostenlosen Download mühelos   Introduction-to-IT Deutsch Prüfung
- WGU Introduction-to-IT Fragen und Antworten, WGU Introduction to IT Prüfungsfragen  [ [www.itzert.com](http://www.itzert.com) ] ist die beste Webseite um den kostenlosen Download von  Introduction-to-IT  zu erhalten  Introduction-to-IT Deutsch Prüfungsfragen

