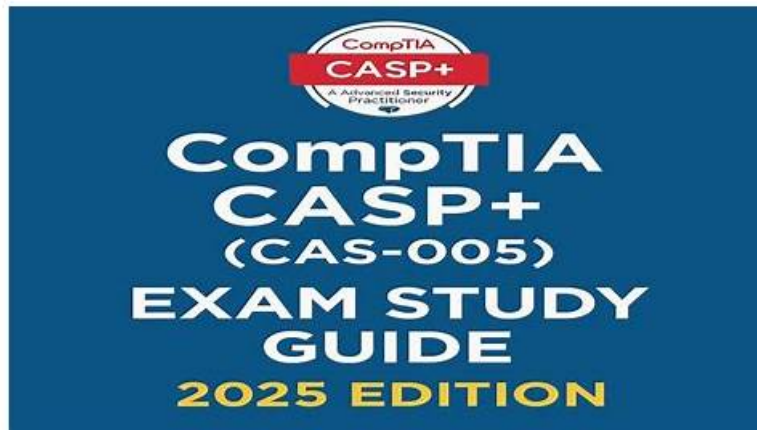


# CAS-005 zu bestehen mit allseitigen Garantien



P.S. Kostenlose 2026 CompTIA CAS-005 Prüfungsfragen sind auf Google Drive freigegeben von ZertSoft verfügbar:  
<https://drive.google.com/open?id=1iwMmlqVKHfXX7zP4oZmX1SjFa-ULACTx>

Wenn Sie die ZertSoft Website klicken, wundern Sie sich vielleicht, dass viele Leute jedentag ZertSoft besuchen. Das ist ganz normal. Wir bieten den Kandidaten zahlreiche Schulungsunterlagen, mit denen sie die CompTIA CAS-005 Prüfung bestehen können. Das heißt, dass die Schulungsunterlagen wirklich wirksam sind. Wenn Sie die CompTIA CAS-005 Fragenkatalog kaufen wollen, verpassen Sie ZertSoft nicht. Und Sie werden sicher mit unseren Produkten zufrieden.

## CompTIA CAS-005 Prüfungsplan:

Thema	Einzelheiten
Thema 1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Governance, Risk, and Compliance: This section of the exam measures the skills of CompTIA security architects that cover the implementation of governance components based on organizational security requirements, including developing policies, procedures, and standards. Candidates will learn about managing security programs, including awareness training on phishing and social engineering.</li></ul>
Thema 2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Security Architecture: This domain focuses on analyzing requirements to design resilient systems, including the configuration of firewalls and intrusion detection systems.</li></ul>
Thema 3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Security Operations: This domain is designed for CompTIA security architects and covers analyzing data to support monitoring and response activities, as well as assessing vulnerabilities and recommending solutions to reduce attack surfaces. Candidates will apply threat-hunting techniques and utilize threat intelligence concepts to enhance operational security.</li></ul>
Thema 4	<ul style="list-style-type: none"><li>• Security Engineering: This section measures the skills of CompTIA security architects that involve troubleshooting common issues related to identity and access management (IAM) components within an enterprise environment. Candidates will analyze requirements to enhance endpoint and server security while implementing hardware security technologies. This domain also emphasizes the importance of advanced cryptographic concepts in securing systems.</li></ul>

>> CAS-005 Zertifizierungsfragen <<

## 100% Garantie CAS-005 Prüfungserfolg

Die CompTIA CAS-005 Zertifizierungsprüfung ist eine Prüfung, die IT-Technik testet. ZertSoft ist eine Website, die Ihnen zum Bestehen der CompTIA CAS-005 Zertifizierungsprüfung verhilft. Viele Menschen verwenden viel Zeit und Energie auf die CompTIA CAS-005 Zertifizierungsprüfung oder sie geben viel Geld für die Kurse aus, um die CompTIA CAS-005 Zertifizierungsprüfung zu bestehen. Mit ZertSoft brauchen Sie nicht so viel Geld, Zeit und Energie. Die zielgerichteten Übungen von ZertSoft dauern nur 20 Stunden. Sie können dann die CompTIA CAS-005 Zertifizierungsprüfung leicht bestehen.

# CompTIA SecurityX Certification Exam CAS-005 Prüfungsfragen mit Lösungen (Q249-Q254):

## 249. Frage

Which of the following tests explains why AI output could be inaccurate?

- A. Model poisoning
- B. Social engineering
- C. Prompt injections
- D. Output handling

Antwort: A

Begründung:

Comprehensive and Detailed Explanation:

Model poisoning occurs when an attacker manipulates the training data or the training process of an AI model so that its predictions are deliberately inaccurate or biased. In the SecurityX CAS-005 objectives, this is part of understanding emerging technology threats, specifically AI/ML vulnerabilities. This differs from:

\* Social engineering, which manipulates humans rather than AI models.

\* Output handling, which deals with how outputs are processed but doesn't cause inaccuracy at the model level.

\* Prompt injections, which manipulate the model at query time, not during training. Because model poisoning directly corrupts the AI model itself, it is the clearest reason AI outputs could be inaccurate.

## 250. Frage

A security engineer must integrate device attestation into user authentication and authorization workflows for mobile devices. Which of the following best meets the requirements?

- A. Configuring device profiling for patch level and jailbreak status
- B. Enabling multifactor authentication using biometrics on access attempts
- C. Enforcing a security boundary for all devices outside the perimeter network
- D. Implementing single sign-on to centralize access control enforcement

Antwort: A

## 251. Frage

A company's internal network is experiencing a security breach, and the threat actor is still active.

Due to business requirements, users in this environment are allowed to utilize multiple machines at the same time. Given the following log snippet:

Time	User	Process	Status	Machine
10:11	user-a	.exe	blocked	machine02
10:15	user-b	setup.exe	blocked	machine02
10:15	user-A	appwiz.exe	blocked	machine01
10:16	user-c	appwiz.CPL	blocked	machine03
11:17	user-c	cmd.exe	blocked	machine03
11:18	user-h	msconfig.exe	blocked	machine04
11:19	user-d	firefox.exe	blocked	machine04
11:19	user-d	cmd.com	blocked	machine01

Which of the following accounts should a security analyst disable to best contain the incident without impacting valid users?

- A. user-a
- B. user-b
- C. user-c
- D. user-d

**Antwort: C**

Begründung:

User user-c is showing anomalous behavior across multiple machines, attempting to run administrative tools such as cmd.exe and appwiz.cpl, which are commonly used by attackers for system modification. The activity pattern suggests a lateral movement attempt, potentially indicating a compromised account.

### 252. Frage

A security team is concerned with attacks that are taking advantage of return-oriented programming against the company's public-facing applications. Which of the following should the company implement on the public-facing servers?

- A. ASLR
- B. HSM
- C. IDS
- D. TPM

**Antwort: A**

Begründung:

Return-Oriented Programming relies on attackers knowing or predicting the locations of "gadgets" in memory. Address Space Layout Randomization (ASLR) thwarts this by randomly arranging key data areas, like the stack, heap, and loaded libraries, each time a program runs, preventing attackers from reliably chaining gadgets and executing ROP exploits.

### 253. Frage

A product development team has submitted code snippets for review prior to release.

INSTRUCTIONS

Analyze the code snippets, and then select one vulnerability, and one fix for each code snippet.

Code Snippet 1

```
Code Snippet 1 | Code Snippet 2
Web browser:
URL: https://comptia.org/profiles/userdetails?userid=103

Web server code:
--
String accountQuery = "SELECT * from users WHERE userid = ?";
PreparedStatement stmt = connection.prepareStatement(accountQuery);
stmt.setString(1, request.getParameter("userid"));
ResultSet queryResponse = stmt.executeQuery();
--
```

Code Snippet 2

```
Client:
URL: https://comptia.org/api/userprofile?userid=103

API endpoint (/searchDirectory):
.
import subprocess
from http.server import HTTPServer, BaseHTTPRequestHandler
httpd = HTTPServer(('192.168.0.5', 8443), BaseHTTPRequestHandler)
httpd.serve_forever()

def get_request(request):
    userid = request.getParam('userid')
    ldaplookup = 'ldapsearch -D "" -n "" -u ' + userid + ' -W -p 389 -H loginserver.comptia.org -b "dc=comptia,dc=org" -s sub -x "(objectclass=*)"'
    accountlookup = subprocess.Popen(ldaplookup)

    if (userExists(accountlookup))
        accountFound = true
    else
        accountFound = false
    .
```

Vulnerability 1:

SQL injection

Cross-site request forgery

Server-side request forgery

Indirect object reference

Cross-site scripting

Fix 1:

Perform input sanitization of the userid field.

Perform output encoding of queryResponse,

Ensure usexia belongs to logged-in user.

Inspect URLs and disallow arbitrary requests.

Implement anti-forgery tokens.

Vulnerability 2

1) Denial of service

2) Command injection

3) SQL injection

4) Authorization bypass

5) Credentials passed via GET

Fix 2

A) Implement prepared statements and bind variables.

B) Remove the serve\_forever instruction.

C) Prevent the "authenticated" value from being overridden by a GET parameter.

D) HTTP POST should be used for sensitive parameters.

E) Perform input sanitization of the userid field.

**Antwort:**

Begründung:

See the solution below in explanation.

Explanation:

Code Snippet 1

Vulnerability 1: SQL injection

SQL injection is a type of attack that exploits a vulnerability in the code that interacts with a database. An attacker can inject malicious SQL commands into the input fields, such as username or password, and execute them on the database server. This can result in data theft, data corruption, or unauthorized access.

Fix 1: Perform input sanitization of the userid field.

Input sanitization is a technique that prevents SQL injection by validating and filtering the user input values before passing them to the database. The input sanitization should remove any special characters, such as quotes, semicolons, or dashes, that can alter the intended SQL query. Alternatively, the input sanitization can use a whitelist of allowed values and reject any other values.

Code Snippet 2

Vulnerability 2: Cross-site request forgery

Cross-site request forgery (CSRF) is a type of attack that exploits a vulnerability in the code that handles web requests. An attacker can trick a user into sending a malicious web request to a server that performs an action on behalf of the user, such as changing their password, transferring funds, or deleting data. This can result in unauthorized actions, data loss, or account compromise.

Fix 2: Implement anti-forgery tokens.

Anti-forgery tokens are techniques that prevent CSRF by adding a unique and secret value to each web request that is generated by the server and verified by the server before performing the action. The anti-forgery token should be different for each user and each session, and should not be predictable or reusable by an attacker. This way, only legitimate web requests from the user's browser can be accepted by the server.

## 254. Frage

.....

ZertSoft ist ein Vorläufer in der IT-Branche bei der Bereitstellung von CompTIA CAS-005 IT-Zertifizierungsmaterialien, die Produkte von guter Qualität bieten. Die Prüfungsfragen und Antworten zur CompTIA CAS-005 Zertifizierungsprüfung von ZertSoft führen Sie zum Erfolg. Sie werden exzellente Leistungen erzielen und Ihren Traum verwirklichen.

**CAS-005 Testantworten:** <https://www.zertsoft.com/CAS-005-pruefungsfragen.html>

- CAS-005 Testking  CAS-005 Online Tests  CAS-005 Fragenkatalog  “www.echtefrage.top” ist die beste Webseite um den kostenlosen Download von  CAS-005  zu erhalten  CAS-005 Fragen Beantworten
- Hohe Qualität von CAS-005 Prüfung und Antworten  Öffnen Sie die Webseite  [ [www.itzert.com](http://www.itzert.com) ] und suchen Sie nach

kostenloser Download von ⇒ CAS-005 ⇐ □ CAS-005 Fragenkatalog

- CAS-005 Übungsfragen: CompTIA SecurityX Certification Exam - CAS-005 Dateien Prüfungsunterlagen □ Öffnen Sie die Website 《 [www.zertpruefung.ch](http://www.zertpruefung.ch) 》 Suchen Sie 《 CAS-005 》 Kostenloser Download □ CAS-005 Pruefungssimulationen
- CAS-005 Prüfungsaufgaben □ CAS-005 Testantworten □ CAS-005 Zertifizierungsprüfung □ Sie müssen nur zu ☀ [www.itzert.com](http://www.itzert.com) □ ☀ □ gehen um nach kostenloser Download von □ CAS-005 □ zu suchen □ CAS-005 Lernhilfe
- CAS-005 Musterprüfungsfragen □ CAS-005 Musterprüfungsfragen □ CAS-005 Testking □ Öffnen Sie die Webseite □ [www.pass4test.de](http://www.pass4test.de) □ und suchen Sie nach kostenloser Download von 《 CAS-005 》 □ CAS-005 Lernhilfe
- Hohe Qualität von CAS-005 Prüfung und Antworten ⇔ URL kopieren “ [www.itzert.com](http://www.itzert.com) ” Öffnen und suchen Sie ( CAS-005 ) Kostenloser Download □ CAS-005 Pruefungssimulationen
- Die anspruchsvolle CAS-005 echte Prüfungsfragen von uns garantiert Ihre bessere Berufsaussichten! ☛ Geben Sie ☀ [www.echtestefrage.top](http://www.echtestefrage.top) □ ☀ □ ein und suchen Sie nach kostenloser Download von > CAS-005 □ □ CAS-005 Prüfungsfrage
- CAS-005 Schulungsangebot - CAS-005 Simulationsfragen - CAS-005 kostenlos downloaden □ Öffnen Sie die Webseite [ [www.itzert.com](http://www.itzert.com) ] und suchen Sie nach kostenloser Download von ➡ CAS-005 □ □ □ □ CAS-005 Online Test
- Hohe Qualität von CAS-005 Prüfung und Antworten □ Öffnen Sie die Webseite 《 [www.zertpruefung.de](http://www.zertpruefung.de) 》 und suchen Sie nach kostenloser Download von ➡ CAS-005 □ □ CAS-005 Testking
- Die anspruchsvolle CAS-005 echte Prüfungsfragen von uns garantiert Ihre bessere Berufsaussichten! □ □ [www.itzert.com](http://www.itzert.com) □ ist die beste Webseite um den kostenlosen Download von ➡ CAS-005 □ zu erhalten □ CAS-005 Lerntipps
- CAS-005 Prüfungsinformationen □ CAS-005 Pruefungssimulationen □ CAS-005 Fragenkatalog □ Suchen Sie auf □ [www.deutschpruefung.com](http://www.deutschpruefung.com) □ nach 《 CAS-005 》 und erhalten Sie den kostenlosen Download mühelos □ CAS-005 Fragenkatalog
- [roxanmhrr514256.vidublog.com](http://roxanmhrr514256.vidublog.com), [ianovtf320019.p2blogs.com](http://ianovtf320019.p2blogs.com), [margieikip440091.estate-blog.com](http://margieikip440091.estate-blog.com), [kianaciwm007581.wikitelevitions.com](http://kianaciwm007581.wikitelevitions.com), [bookmarkeasier.com](http://bookmarkeasier.com), [jasontsui703883.bloggazza.com](http://jasontsui703883.bloggazza.com), [montytlcu811982.pennywiki.com](http://montytlcu811982.pennywiki.com), [funbookmarking.com](http://funbookmarking.com), [jakubkrpj901026.wikibestproducts.com](http://jakubkrpj901026.wikibestproducts.com), [saulplio767467.wikiparticularization.com](http://saulplio767467.wikiparticularization.com), Disposable vapes

2026 Die neuesten ZertSoft CAS-005 PDF-Versionen Prüfungsfragen und CAS-005 Fragen und Antworten sind kostenlos verfügbar: <https://drive.google.com/open?id=1iwMmlqVKHfXX7zP4oZmX1SjFa-UL4CTx>