**1. Session Charter (Testing Mission)**

Clearly define the focus of the session:

* What will be tested?
* Why is it important?
* What risks or areas are under question?

*Example:*

Charter: Explore login page for usability, input validation, and error handling.

**2. Timebox**

Define how long the session lasted (or is planned):

* Start & end time
* Duration in minutes

*Example:*

Timebox: 45 minutes (11:00–11:45 AM)

**3. Environment Details**

Mention environment used:

* Staging / QA / Production
* Browser versions, device, network conditions

*Example:*

Environment: Staging | Chrome 120 | Windows 11

**4. Test Data Used**

* Specific accounts
* Test IDs or sample input values
* Any edge-case data

*Example:*

Email used: testuser+edgecase@example.com  
Password: <blank>, special characters

**5. Observations**

Capture all unexpected behavior, even if not clearly a defect:

* Slowness
* UI inconsistencies
* Confusing messages
* Styling issues

*Use bullets or quick notes.*

**6. Bugs Found (linked or listed)**

Brief summary of bugs or links to bug tracker:

* Bug ID
* Summary
* Severity

*Example:*

* BUG-1432: Login page accepts 200+ characters – Medium
* BUG-1433: Error message overlaps UI – Low

**7. Questions Raised**

Record things that are unclear or require clarification from BA/dev:

* What should happen if...?
* Is XYZ allowed?

*Example:*

What’s the expected lockout policy for 5 failed attempts?

**8. Coverage Areas**

Which areas did you explore?

* Fields
* Buttons
* Functionalities

*Example:*

Covered: login form layout, tab order, response messages

**9. Next Steps**

What to do after the session:

* Log bugs
* Raise questions
* Plan follow-up session

**1. Testauftrag (Charter)**

Definiert den Zweck und Fokus der Sitzung:

* Was wird getestet?
* Warum ist das wichtig?
* Welche Risiken oder Fragen sollen untersucht werden?

*Beispiel:*

**Testauftrag:** Erkunden der Login-Seite hinsichtlich Usability, Eingabevalidierung und Fehlermeldungen.

**2. Zeitrahmen (Timebox)**

Angabe der Dauer der Testsitzung:

* Start- und Endzeit
* Gesamtdauer in Minuten

*Beispiel:*

**Zeitrahmen:** 45 Minuten (11:00–11:45 Uhr)

**3. Testumgebung**

Angabe der eingesetzten Umgebung:

* Umgebung: Staging / QA / Produktion
* Browser, Betriebssystem, Gerät
* Netzwerkbedingungen

*Beispiel:*

**Umgebung:** Staging | Chrome 120 | Windows 11

**4. Verwendete Testdaten**

* Test-Accounts, E-Mail-Adressen
* Edge-Case-Werte (z. B. Sonderzeichen, lange Eingaben)

*Beispiel:*

E-Mail: testuser+edge@example.com  
Passwort: leer, nur Sonderzeichen

**5. Beobachtungen**

Unerwartetes Verhalten oder Auffälligkeiten:

* Langsame Reaktionen
* Designfehler
* Unklare Fehlermeldungen
* Fehlerhafte Feldvalidierungen

*Stichpunkte reichen.*

**6. Gefundene Fehler (Bugs)**

Kurze Auflistung der gefundenen Bugs oder Verlinkung zum Bug-Tracker:

* Bug-ID
* Kurztitel
* Schweregrad

*Beispiel:*

* BUG-1432: Loginfeld akzeptiert über 200 Zeichen – Mittel
* BUG-1433: Fehlermeldung überlappt UI – Gering

**7. Offene Fragen**

Unklare Punkte, die mit Fachbereich oder Entwickler geklärt werden müssen:

* Was soll passieren, wenn…?
* Ist Fall XYZ erlaubt?

*Beispiel:*

Was ist die erwartete Reaktion bei 5 Fehlversuchen?

**8. Getestete Bereiche**

Welche UI-/Funktionsbereiche wurden abgedeckt?

* Eingabefelder
* Buttons
* Fehlermeldungen
* Navigation

*Beispiel:*

Geprüft: Formularlayout, Tabreihenfolge, Fehlerreaktionen

**9. Nächste Schritte**

Was folgt auf die Testsitzung?

* Bugs erfassen
* Fragen dokumentieren
* Neue Sitzung planen