

Hyper-V: Installation Windows 10

Inhaltsverzeichnis

Zusammenfassung	1
Schritt für Schritt	2
Installation vorbereiten	2
Windows Setup	3
Grundlagen	9
Netzwerk	12
Konto	14
Dienste	18
Installation beenden	26
Abschluss	26

Zusammenfassung

In diesem Dokument erfahren Sie, welche Schritte notwendig sind, um Microsoft Windows 10 unter Hyper-V zu installieren.

Tabelle 1. Windows 10

Version	Enterprise Evaluation
Build	1903
Benutzername	student
Kennwort	Pa55w.rD

Alle weiteren Einstellungen sind Optional.



Installieren Sie Windows 10 ohne eine Netzwerkverbindung. Das ermöglicht die Umgehung der Abfragen für ein Microsoft Konto.

Schritt für Schritt

Installation vorbereiten

Virtuellen Computer starten

1. Wählen Sie den virtuellen Computer aus.
2. Wählen Sie **Aktion > Starten**.
3. Wählen Sie **Aktion > Verbinden**.

Starten der Installationsdatei



1. Drücken Sie eine beliebige Taste.



Diese Ansicht erscheint nur wenige Sekunden. Sie müssen gegebenenfalls den virtuellen Computer neu starten.

Aktion > Neu starten

Windows Setup

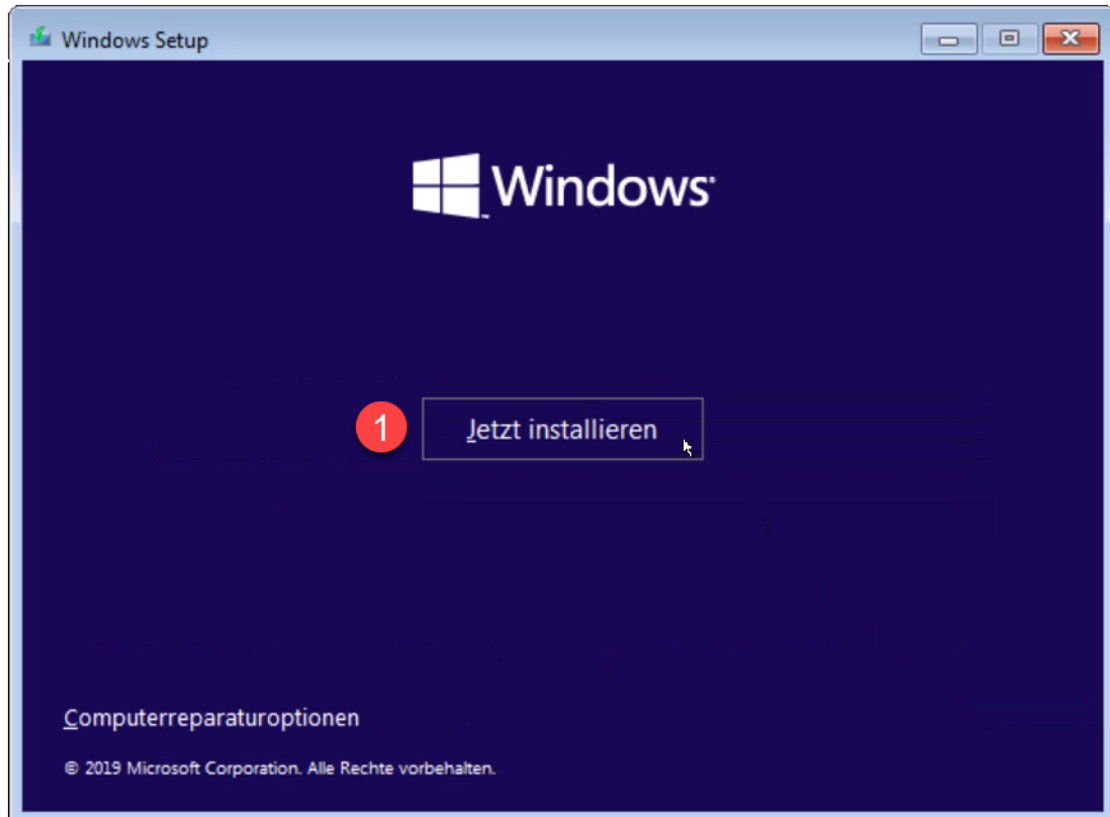
Sprache und andere Einstellungen



Überprüfen Sie die Einstellungen.

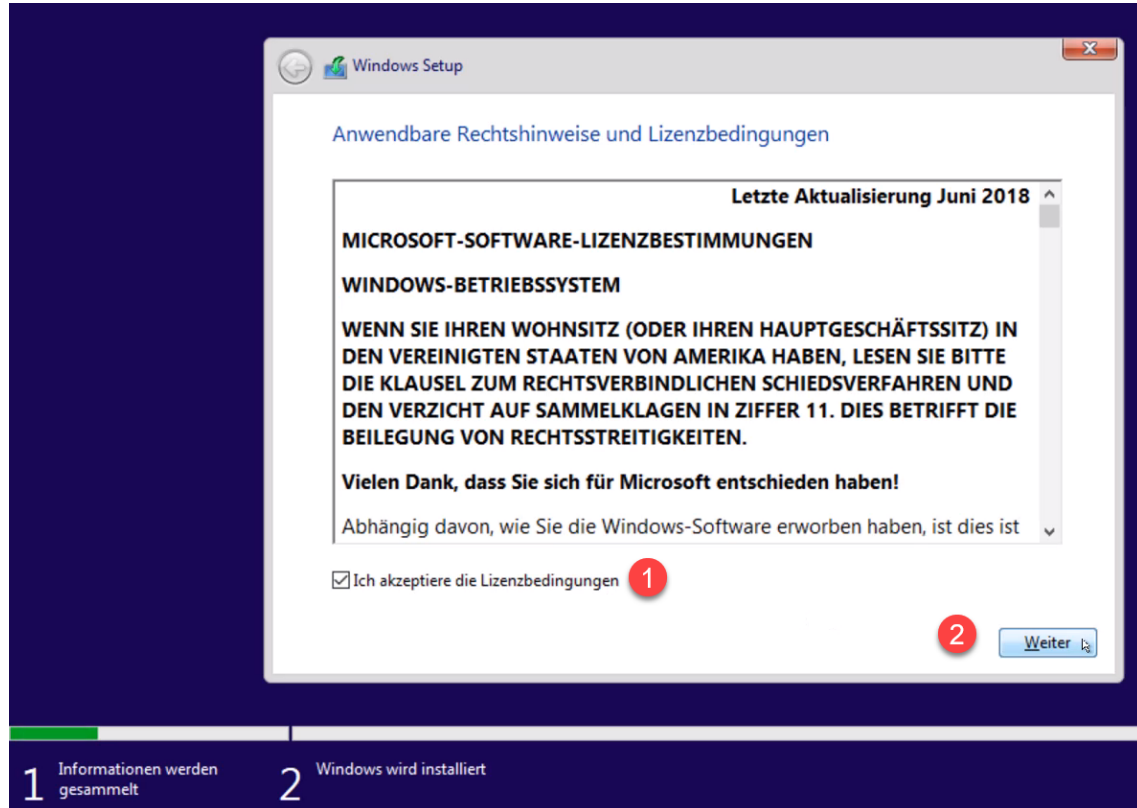
1. Klicken Sie auf [Weiter >].

Jetzt installieren



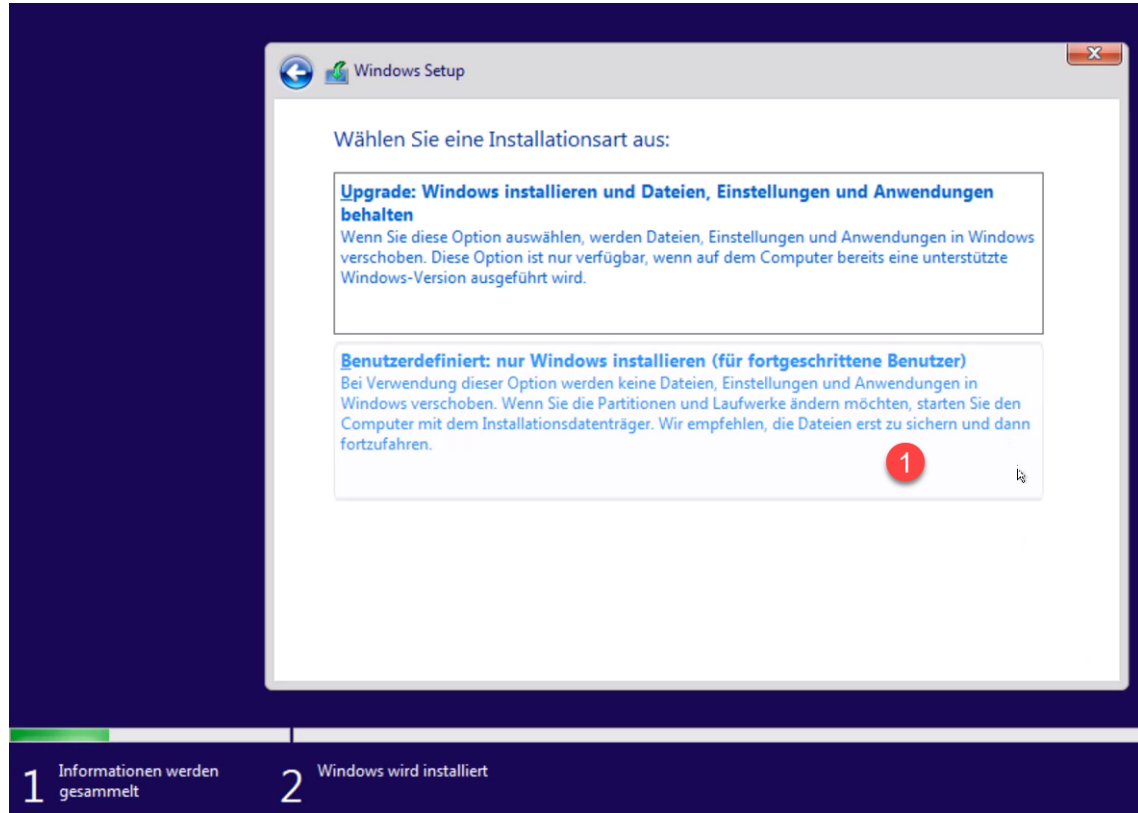
1. Klicken Sie auf [Jetzt installieren].

Anwendbare Rechtshinweise und Lizenzbedingungen



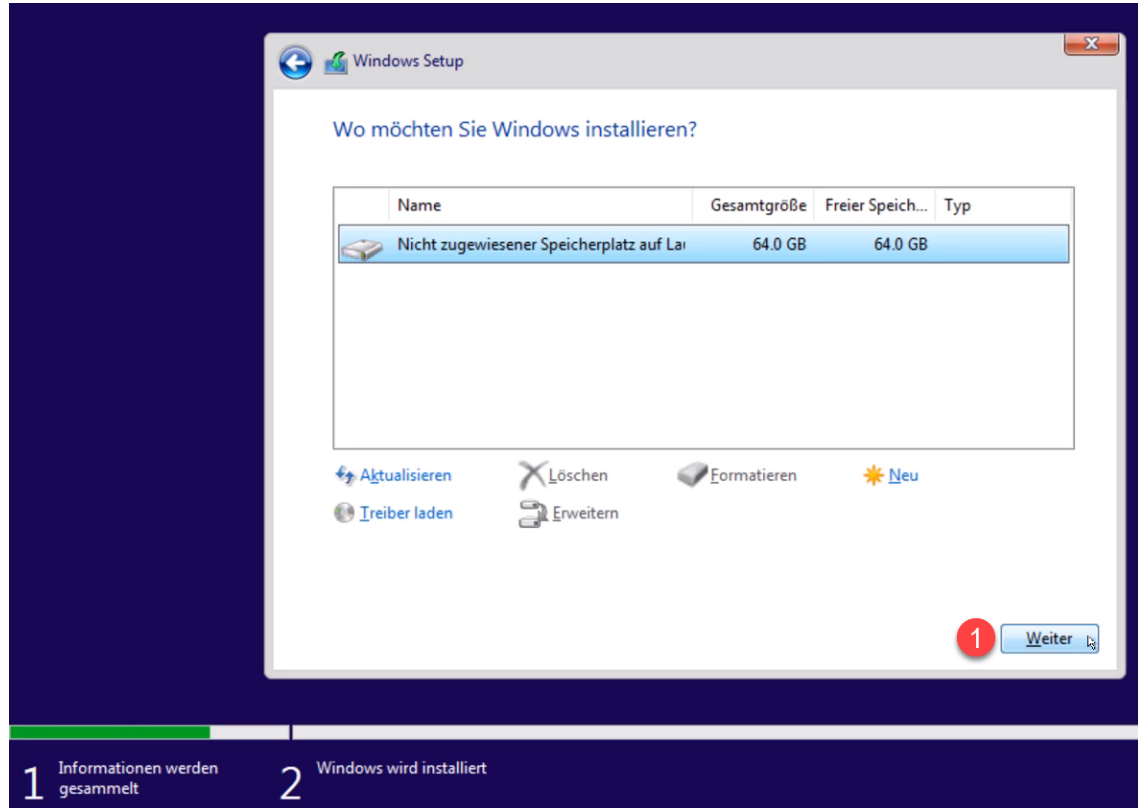
1. Aktivieren Sie **Ich akzeptiere die Lizenzbedingungen**
2. Klicken Sie auf **[Weiter >]**.

Wählen Sie eine Installationsart aus



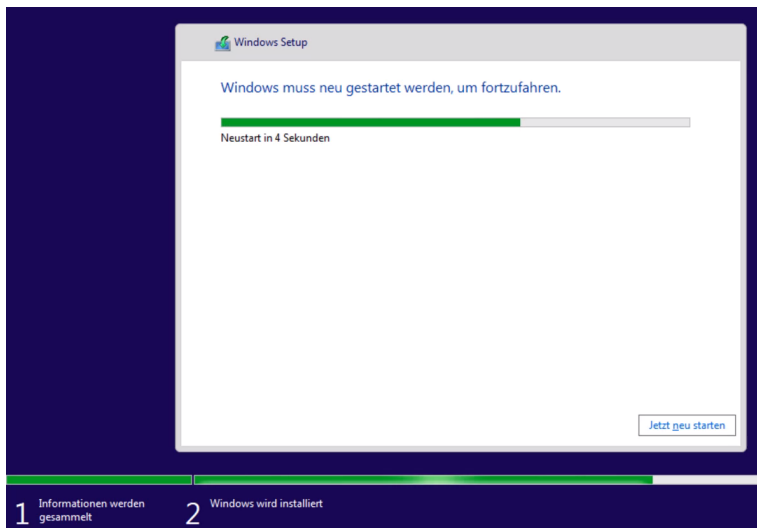
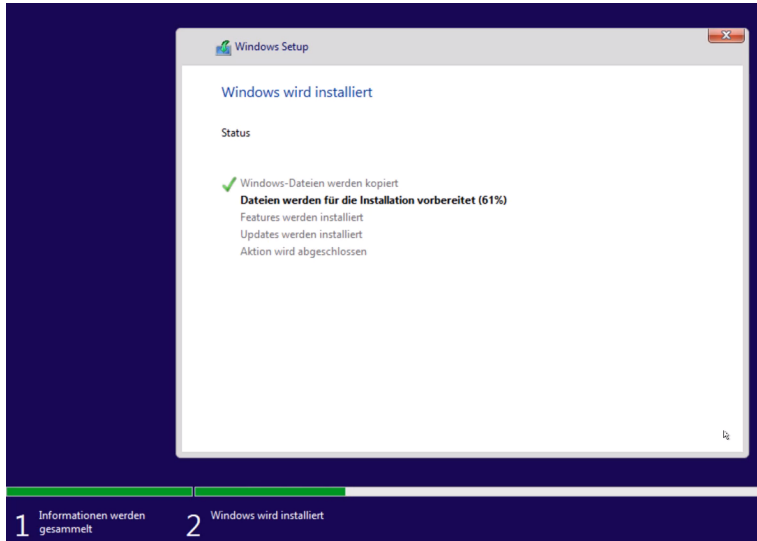
1. Klicken Sie auf [Benutzerdefiniert: nur Windows installieren]

Wo möchten Sie Windows installieren?



1. Klicken Sie auf [Weiter >].

Windows wird installiert

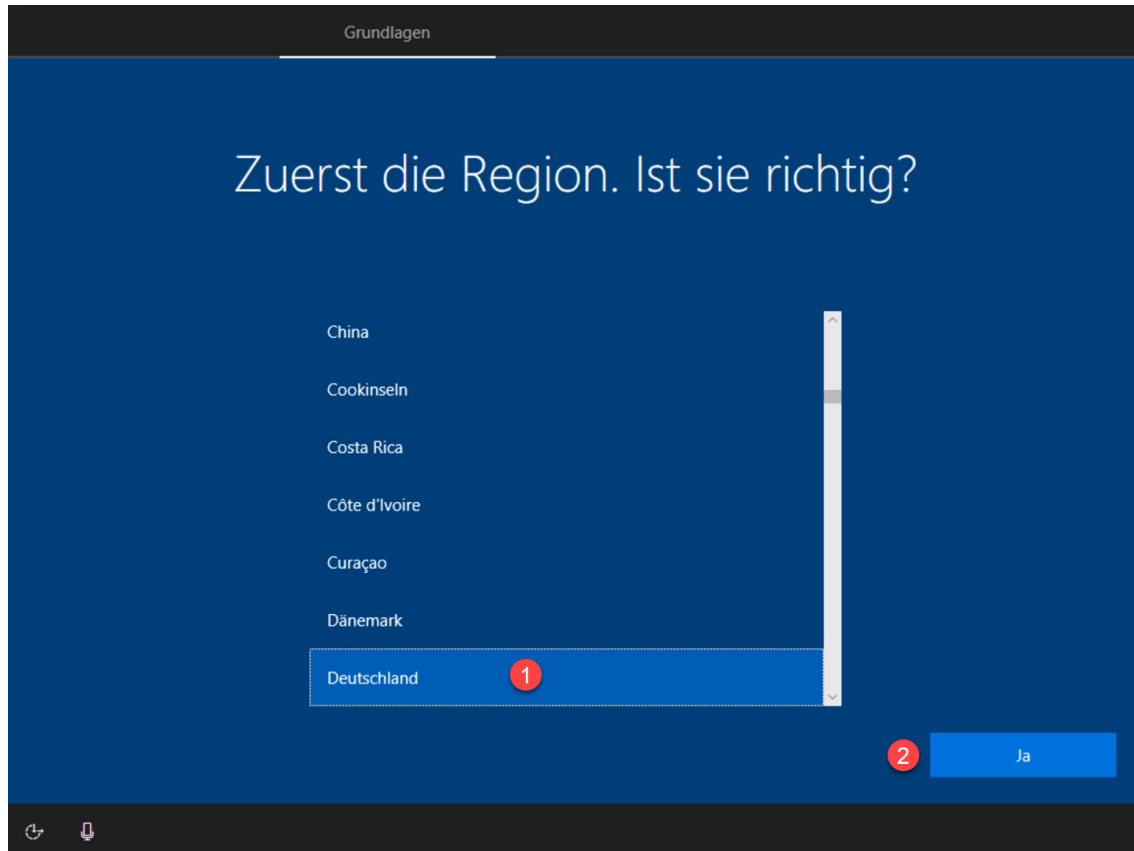


Anschließend wird der Computer automatisch neu gestartet.

Nach dem Neustart wird der Assistent zum Einrichten des Computers gestartet.

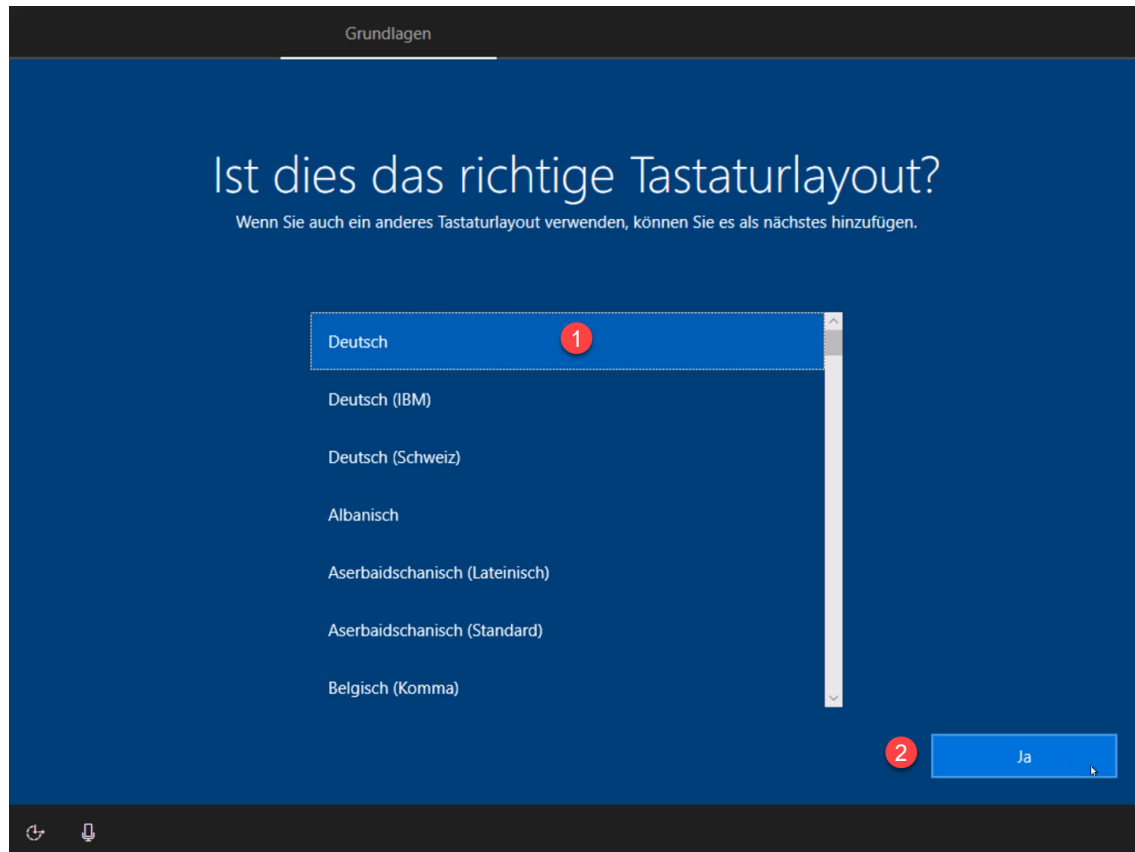
Grundlagen

Region auswählen



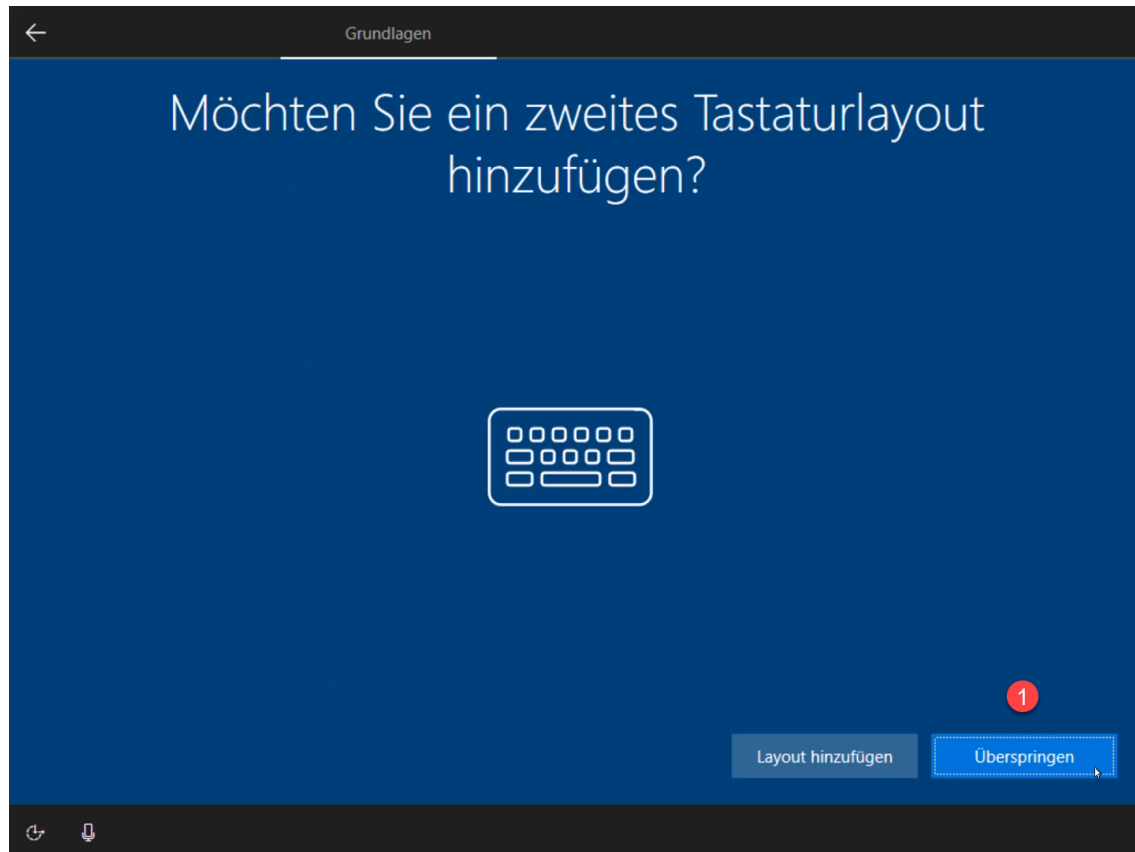
1. Wählen Sie **Deutschland**.
2. Klicken Sie auf **[JA]**

Tastaturlayout auswählen



1. Wählen Sie **Deutsch**.
2. Klicken Sie auf **[Ja]**.

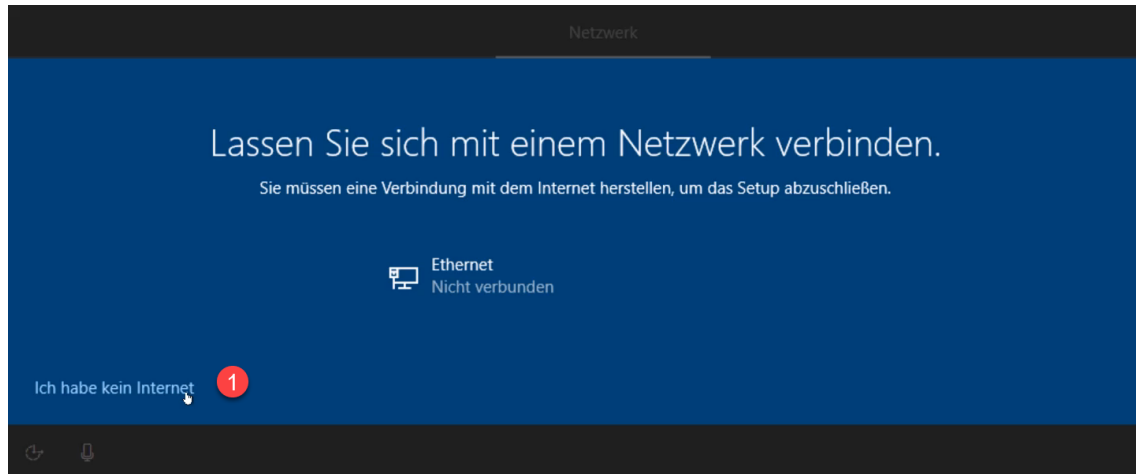
Zweites Tastaturlayout



1. Klicken Sie auf [Überspringen].

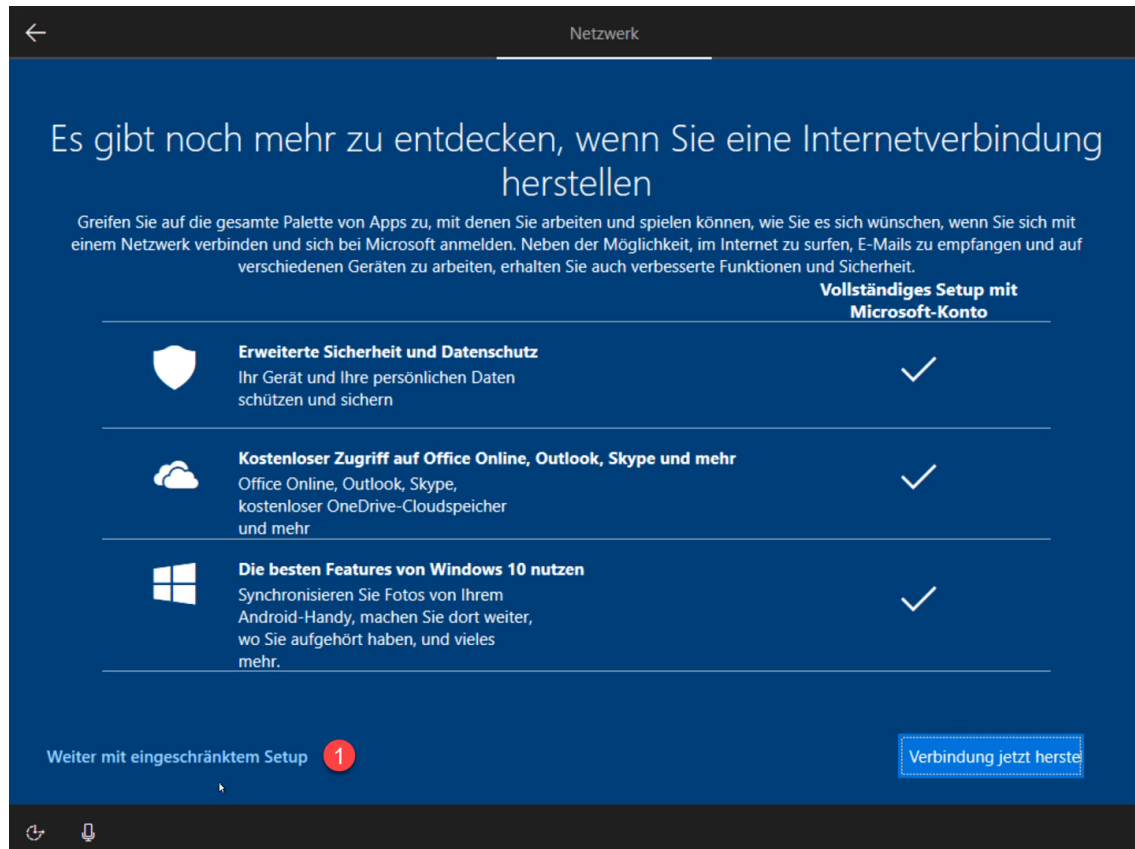
Netzwerk

Lassen Sie sich mit einem Netzwerk verbinden



1. Klicken Sie auf [Ich habe kein Internet].

Internetverbindung herstellen



Netzwerk

Es gibt noch mehr zu entdecken, wenn Sie eine Internetverbindung herstellen

Greifen Sie auf die gesamte Palette von Apps zu, mit denen Sie arbeiten und spielen können, wie Sie es sich wünschen, wenn Sie sich mit einem Netzwerk verbinden und sich bei Microsoft anmelden. Neben der Möglichkeit, im Internet zu surfen, E-Mails zu empfangen und auf verschiedenen Geräten zu arbeiten, erhalten Sie auch verbesserte Funktionen und Sicherheit.

Vollständiges Setup mit Microsoft-Konto

 Erweiterte Sicherheit und Datenschutz	Ihr Gerät und Ihre persönlichen Daten schützen und sichern	✓
 Kostenloser Zugriff auf Office Online, Outlook, Skype und mehr	Office Online, Outlook, Skype, kostenloser OneDrive-Cloudspeicher und mehr	✓
 Die besten Features von Windows 10 nutzen	Synchronisieren Sie Fotos von Ihrem Android-Handy, machen Sie dort weiter, wo Sie aufgehört haben, und vieles mehr.	✓

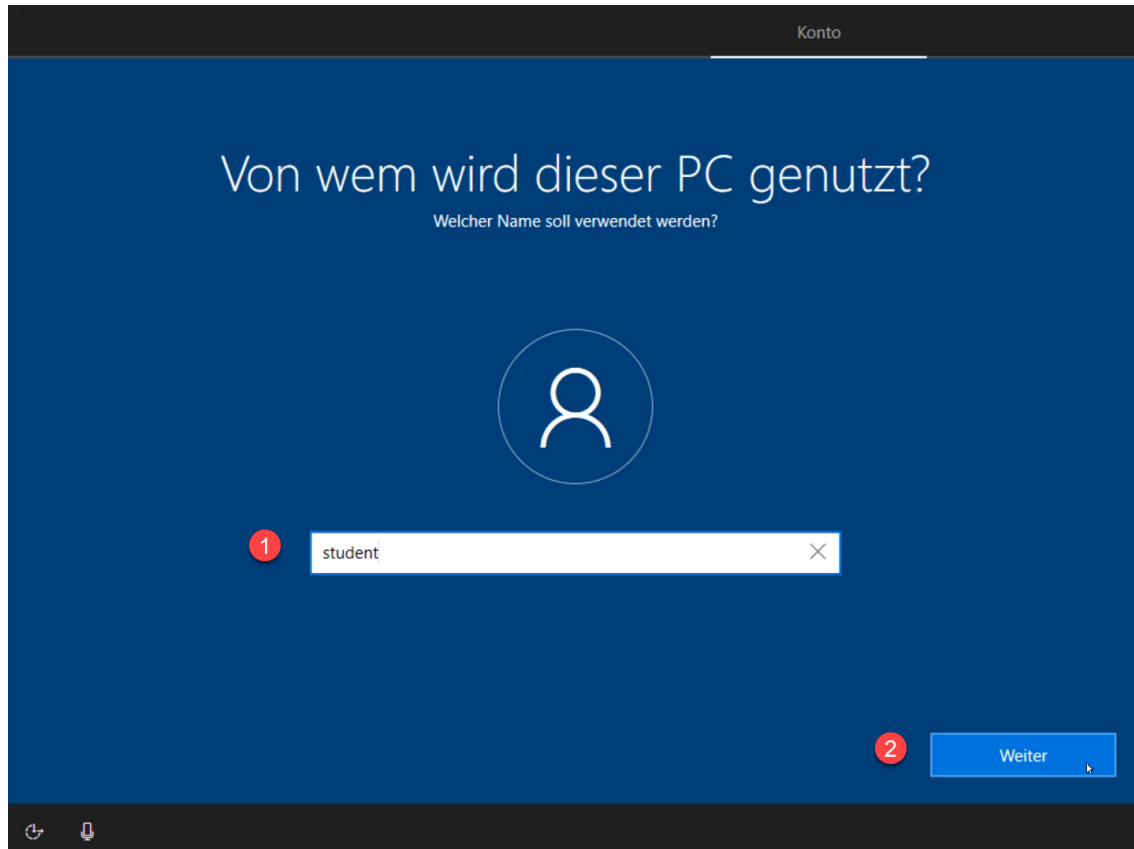
Weiter mit eingeschränktem Setup 1

Verbindung jetzt herstellen

1. Klicken Sie auf [Weiter mit eingeschränktem Setup].

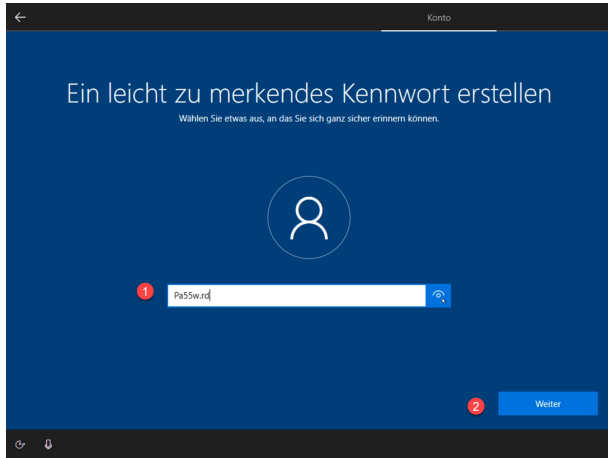
Konto

Von wem wird dieser PC genutzt?

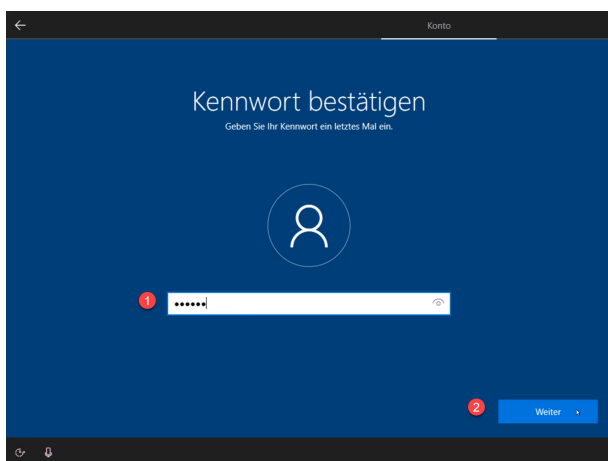


1. Geben Sie den Benutzernamen **student** ein.
2. Klicken Sie auf **[Weiter >]**.

Kennwort erstellen

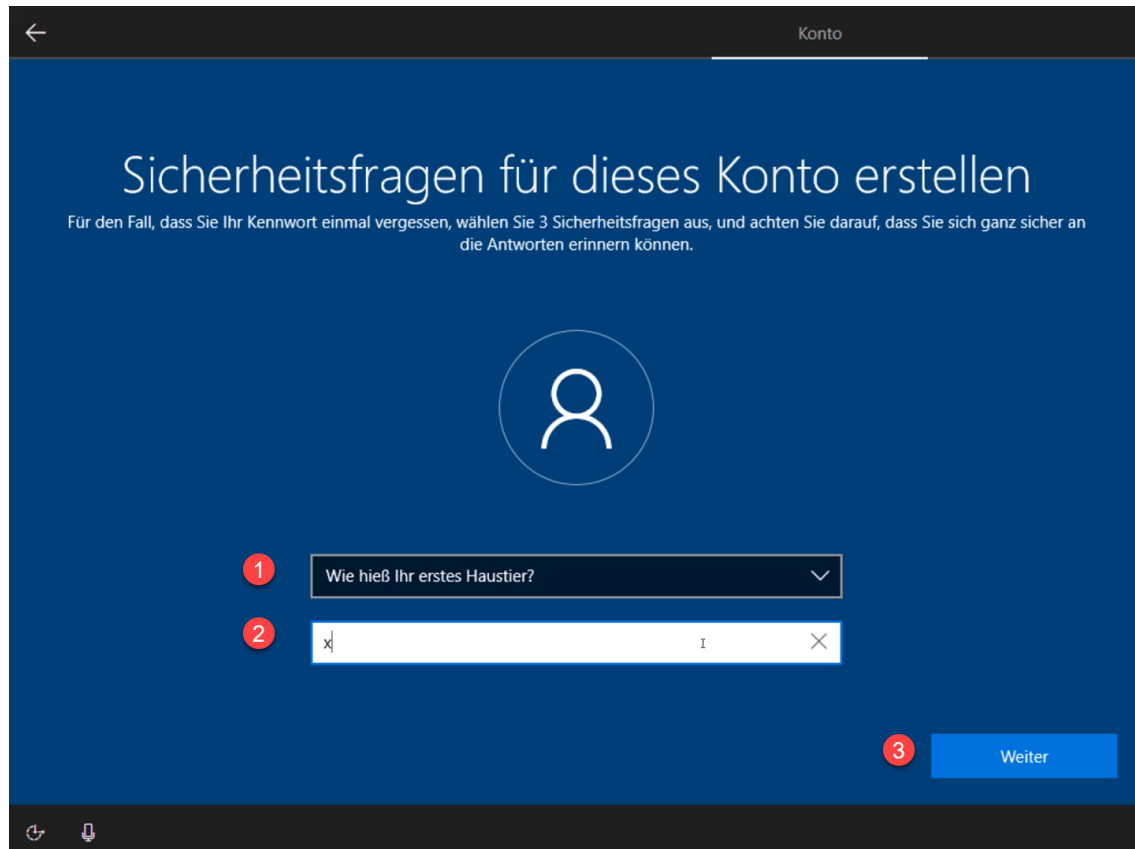


1. Geben Sie als Kennwort **Pa55w.rd** ein.
2. Klicken Sie auf **[Weiter >]**.



1. Bestätigen Sie das Kennwort.
2. Klicken Sie auf **[Weiter >]**.

Sicherheitsabfragen erstellen



Sicherheitsfragen für dieses Konto erstellen

Für den Fall, dass Sie Ihr Kennwort einmal vergessen, wählen Sie 3 Sicherheitsfragen aus, und achten Sie darauf, dass Sie sich ganz sicher an die Antworten erinnern können.

1 Wie hieß Ihr erstes Haustier?

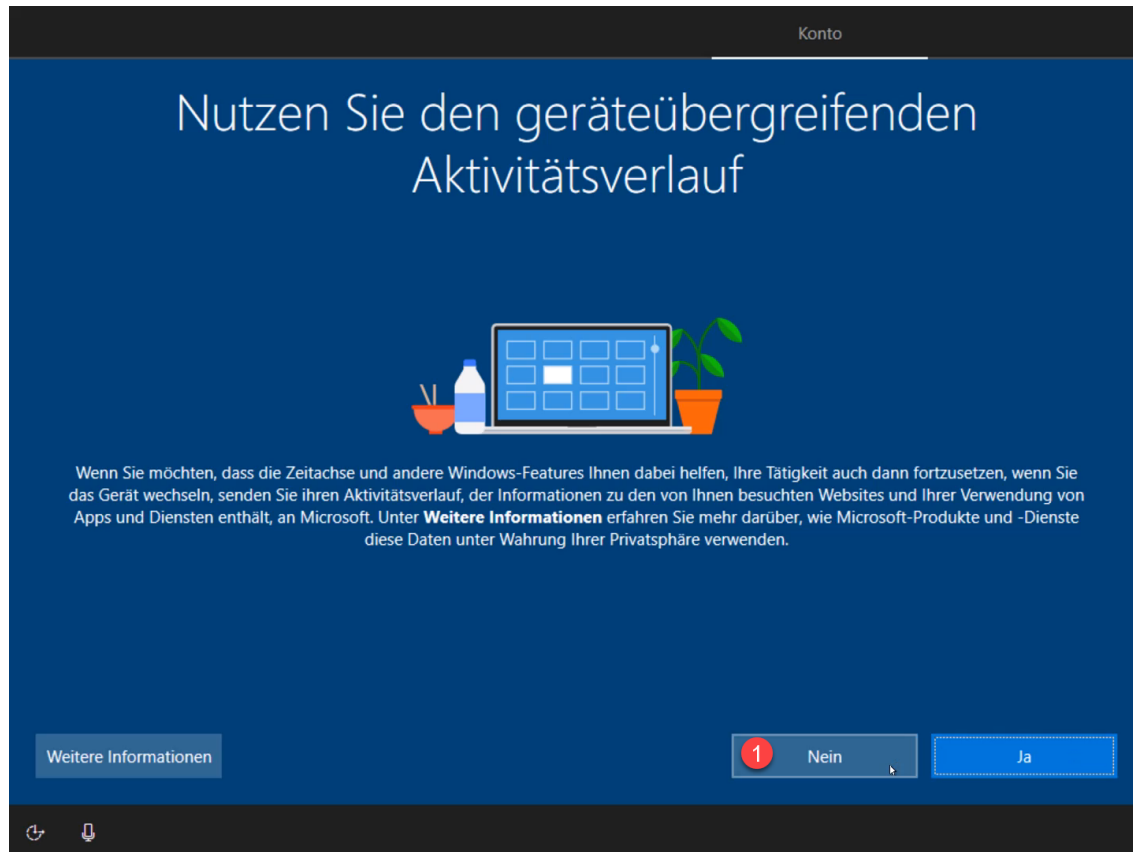
2 x

3 Weiter

Sie müssen drei Sicherheitsabfragen mit Antworten erstellen.

1. Wählen Sie eine Sicherheitsabfrage.
2. Legen Sie eine Antwort fest.
Wiederholen Sie die Schritte 1. und 2. für zwei weitere Fragen.
3. Klicken Sie auf **[Weiter >]**.

Geräteübergreifender Aktivitätsverlauf



1. Klicken Sie auf [Nein].

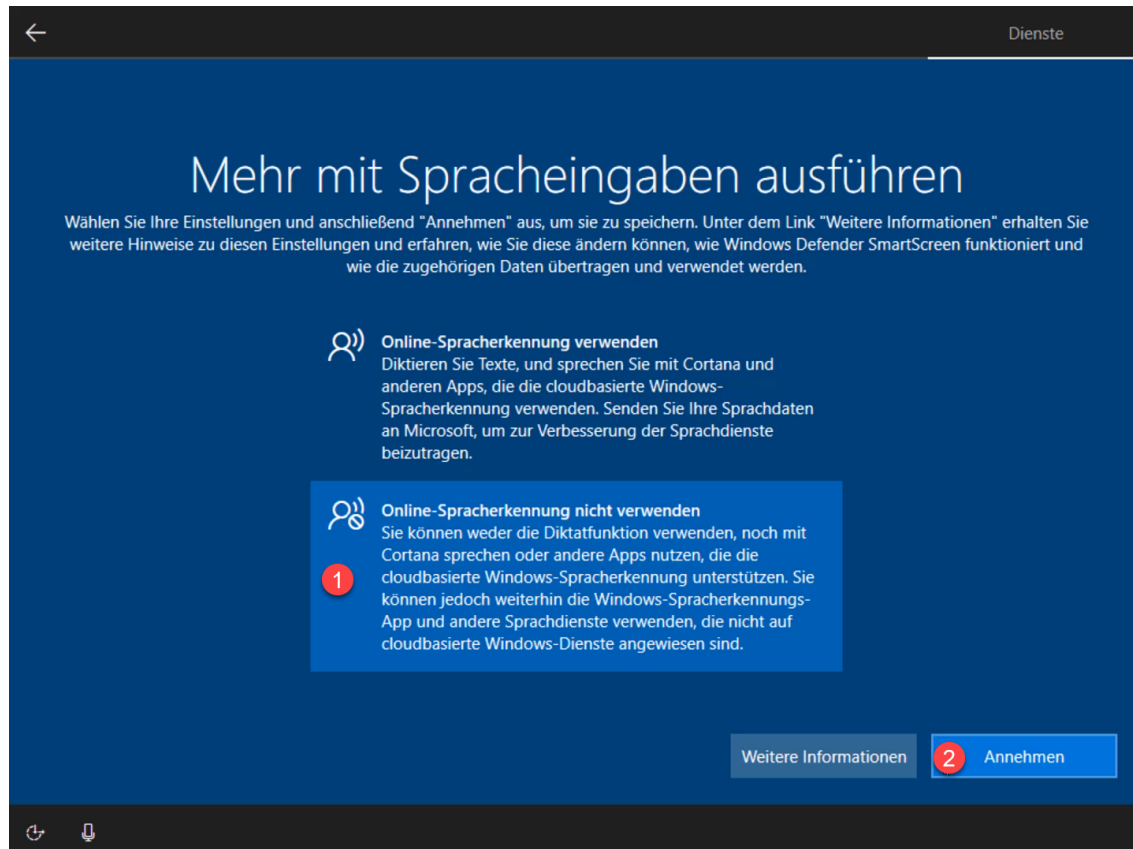
Dienste

Digitaler Assistent



1. Klicken Sie auf [Ablehnen].

Spracheingabe



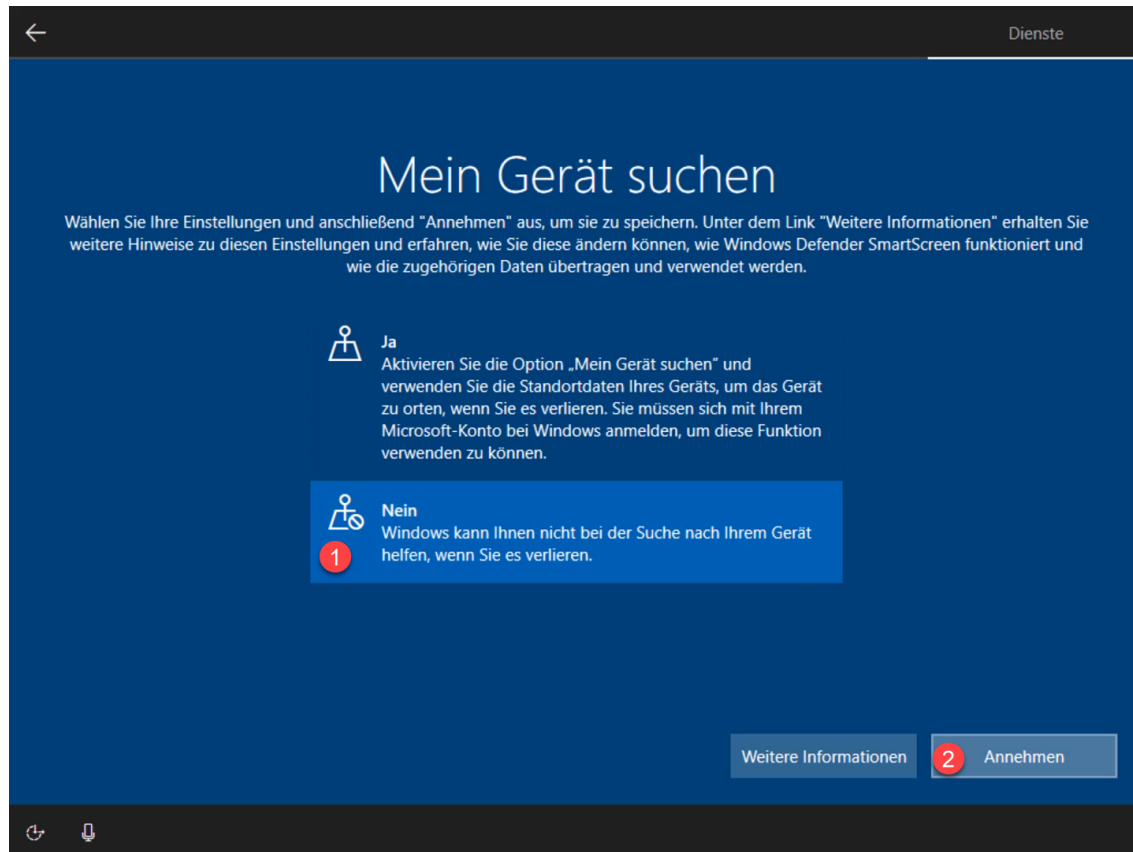
1. Wählen Sie **Online Spracherkennung nicht verwenden**.
2. Klicken Sie auf **[Annehmen]**.

Standort verwenden



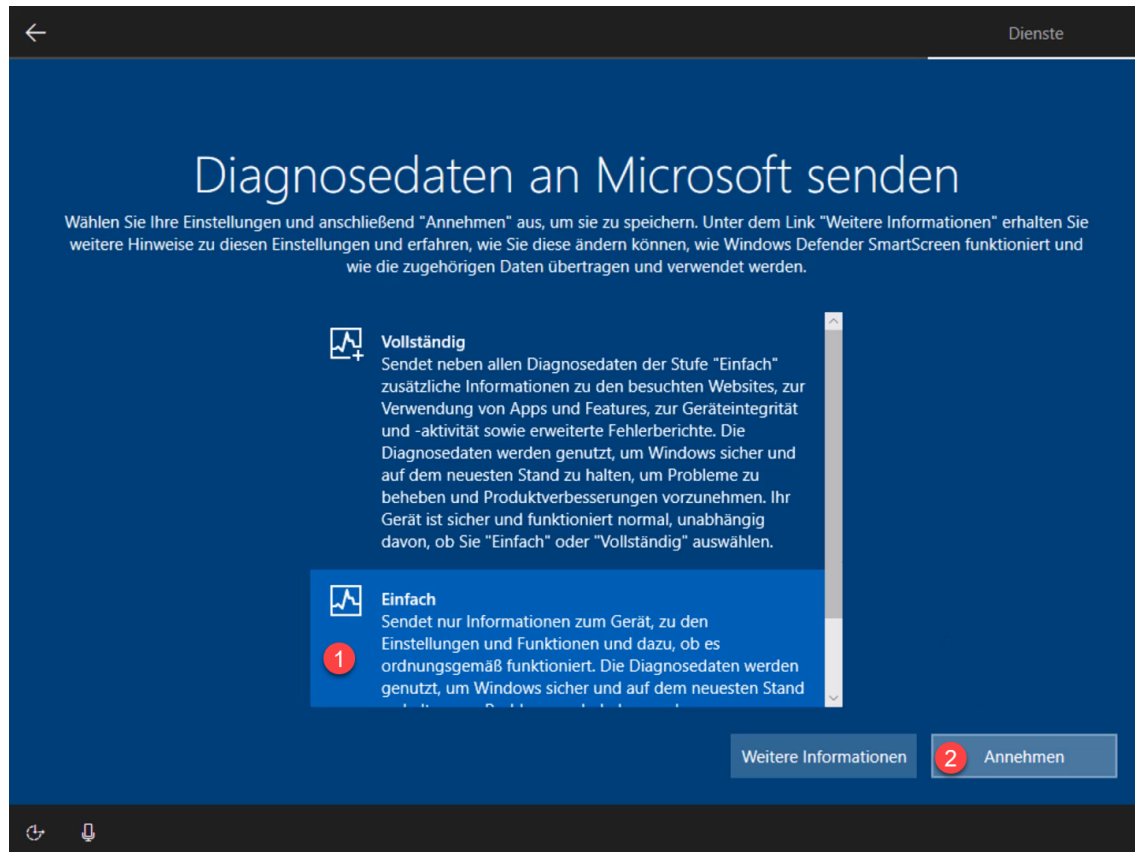
1. Wählen Sie **Nein**.
2. Klicken Sie auf **[Annehmen]**.

Gerät suchen



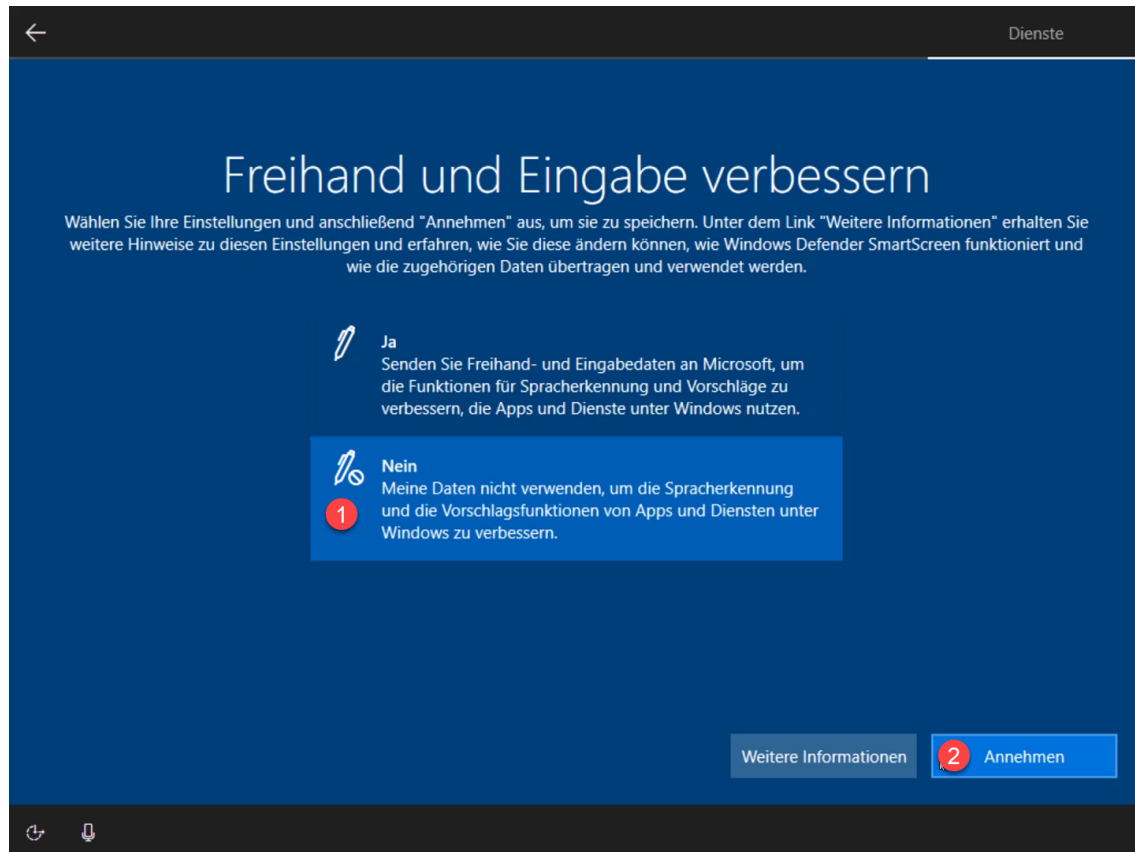
1. Wählen Sie **Nein**.
2. Klicken Sie auf **[Annehmen]**.

Diagnosedaten an Microsoft senden



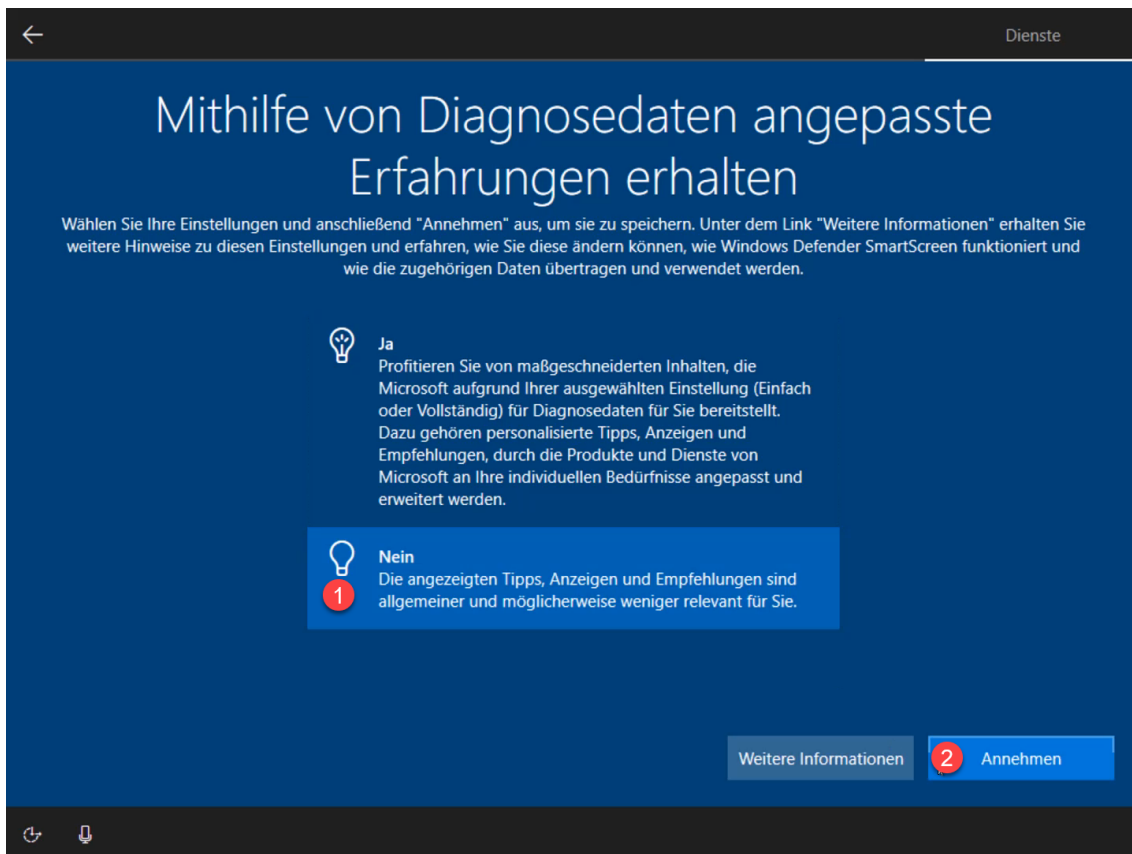
1. Wählen Sie **Einfach**.
2. Klicken Sie auf **[Annehmen]**.

Freihand und Eingabe verbessern



1. Wählen Sie **Nein**.
2. Klicken Sie auf **[Annehmen]**.

Mithilfe von Diagnosedaten angepasste Erfahrungen erhalten



← Dienste

Mithilfe von Diagnosedaten angepasste Erfahrungen erhalten

Wählen Sie Ihre Einstellungen und anschließend "Annehmen" aus, um sie zu speichern. Unter dem Link "Weitere Informationen" erhalten Sie weitere Hinweise zu diesen Einstellungen und erfahren, wie Sie diese ändern können, wie Windows Defender SmartScreen funktioniert und wie die zugehörigen Daten übertragen und verwendet werden.

1 Ja
Profitieren Sie von maßgeschneiderten Inhalten, die Microsoft aufgrund Ihrer ausgewählten Einstellung (Einfach oder Vollständig) für Diagnosedaten für Sie bereitstellt. Dazu gehören personalisierte Tipps, Anzeigen und Empfehlungen, durch die Produkte und Dienste von Microsoft an Ihre individuellen Bedürfnisse angepasst und erweitert werden.

1 Nein
Die angezeigten Tipps, Anzeigen und Empfehlungen sind allgemeiner und möglicherweise weniger relevant für Sie.

Weitere Informationen **2** Annehmen

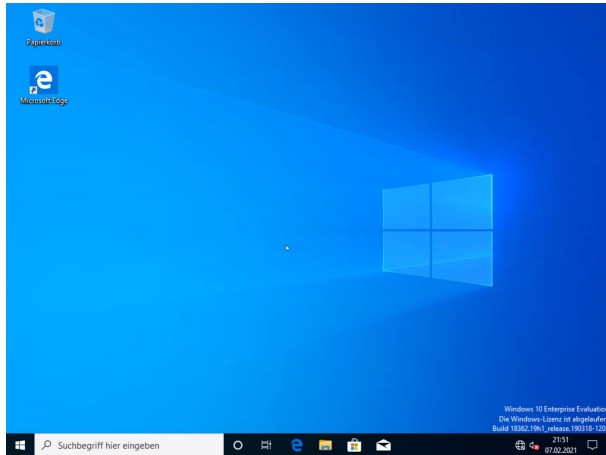
1. Wählen Sie **Nein**.
2. Klicken Sie auf **[Annehmen]**.

Apps Werbe-ID verwenden lassen

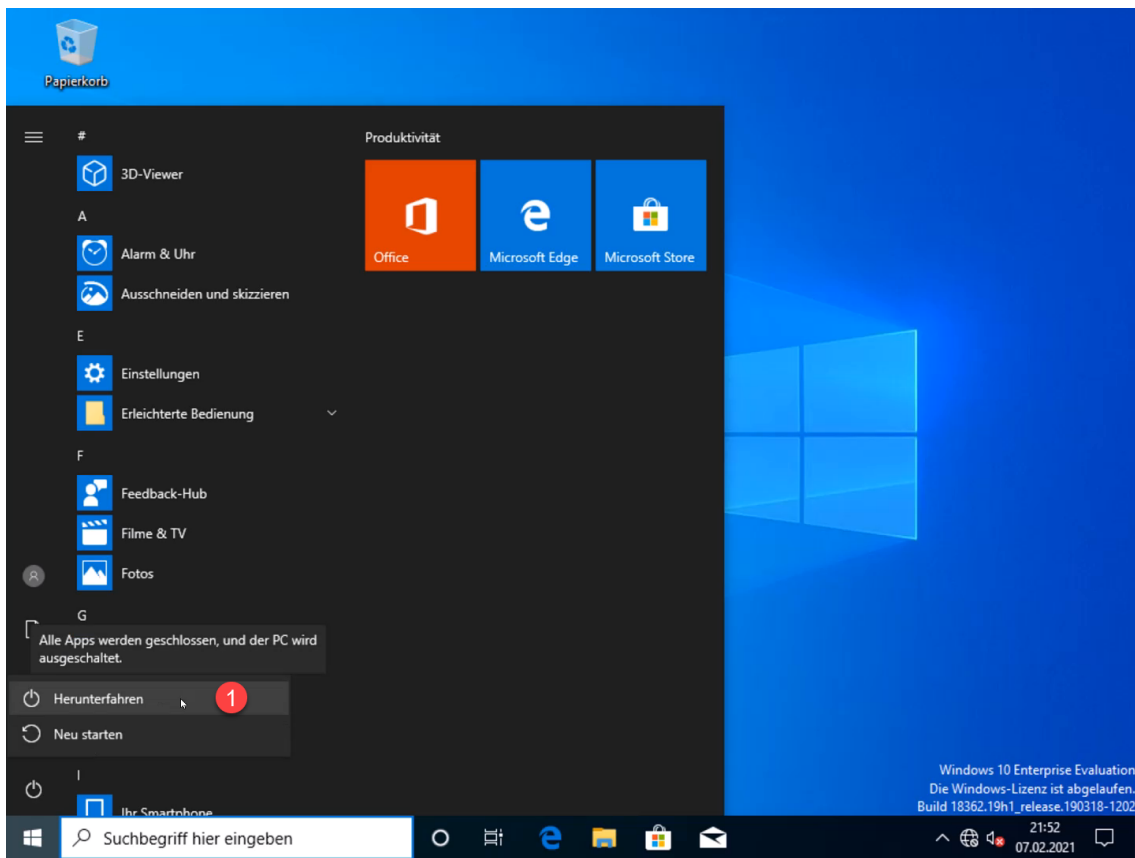


1. Wählen Sie **Nein**.
2. Klicken Sie auf **[Annehmen]**.

Installation beenden



Nach erfolgreicher Installation werden Sie automatisch angemeldet.



1. Sie können den Computer nun herunterfahren.

Abschluss

Sie haben erfolgreich einen Windows 10 Client installiert. Erstellen Sie einen Prüfpunkt und benennen Sie den Prüfpunkt sinnvoll.