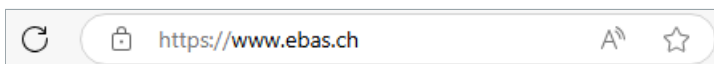


Zertifikatsprüfung: Microsoft Edge

Diese Anleitung zeigt Ihnen, wie Sie den Zertifikats-Fingerabdruck einer Webseite im Browser Microsoft Edge überprüfen.

Suchen Sie die Anleitung für einen anderen Browser, finden Sie diese [hier \(#OtherBrowsers\)](#).

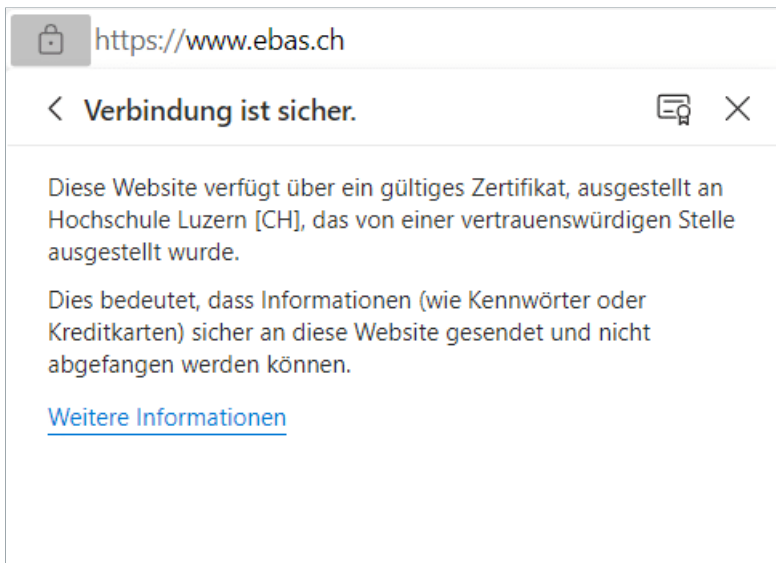
1. Klicken Sie auf das **Schloss** in der Adresszeile.



2. Klicken Sie auf den Eintrag **Verbindung ist sicher**.



3. Klicken Sie auf das **Zertifikat-Symbol** links vom «X»



4. Wählen Sie das Register **Details**.

Zertifikat-Viewer: www.ebas.ch ✕

Allgemein
Details

Ausgestellt für

Allgemeiner Name (CN)	www.ebas.ch
Organisation (O)	Hochschule Luzern (HSLU)
Organisationseinheit	<Not Part Of Certificate>

Ausgestellt von

Allgemeiner Name (CN)	DigiCert EV RSA CA G2
Organisation (O)	DigiCert Inc
Organisationseinheit	<Not Part Of Certificate>

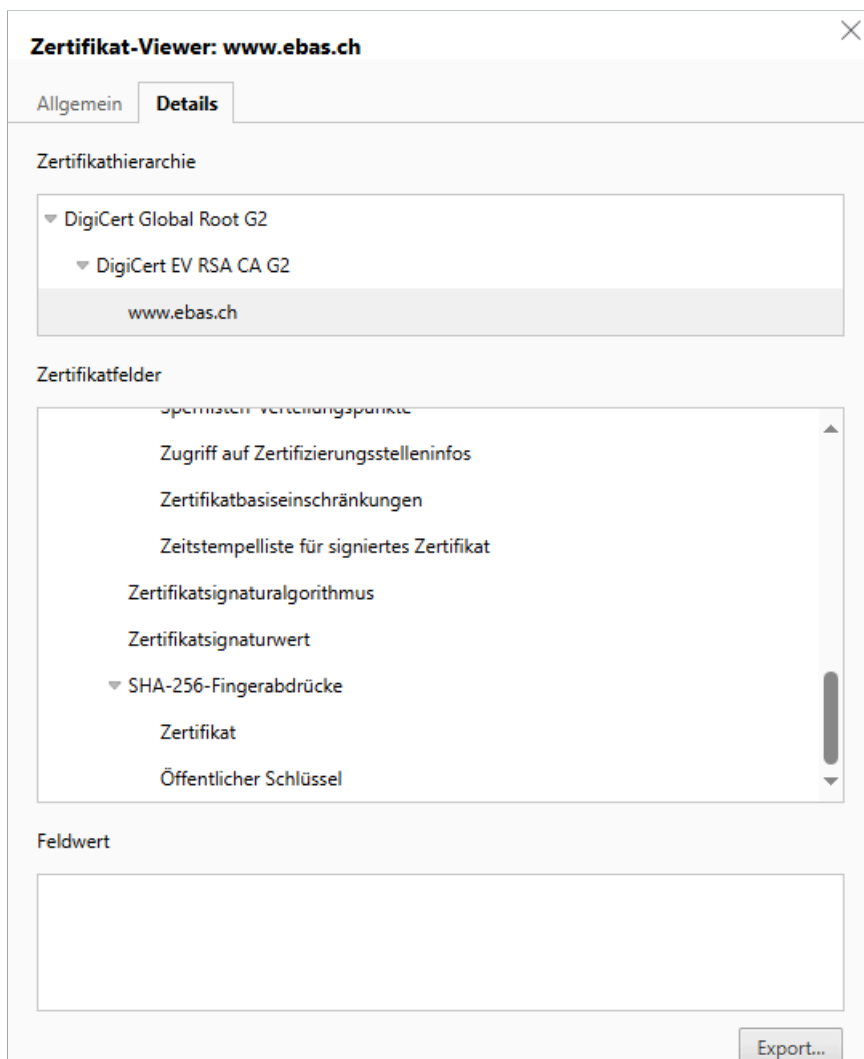
Gültigkeitsdauer

Ausgestellt am	Mittwoch, 11. Juni 2025 um 02:00:00
Läuft ab am	Montag, 13. Juli 2026 um 01:59:59

SHA-256-Fingerabdrücke

Zertifikat	1991a4e62684aa1814e630b52fa69e88d4a38c696a1071614a0629f762a081f9
Öffentlicher Schlüssel	e05f50078014d45ed08287a83b8ba5d30a7e27949d62e716e8b1071d2dd2fd6e

5. Scrollen Sie zum Ende des Fensters und klicken Sie auf das Feld **Fingerabdruck**.
6. Die Überprüfung des Fingerabdrucks erfolgt durch einen Vergleich der angezeigten Zeichenfolge mit einer Referenzfolge, die Sie vom Finanzinstitut bekommen haben. Sind die aus dem Zertifikat herausgelesene Zeichenfolge und die vom Finanzinstitut erhaltene Referenzfolge identisch, dann ist das Zertifikat echt. Berücksichtigen Sie beim Vergleich den Fingerabdruck-Typ: Die angezeigte Folge und die Referenzfolge müssen vom gleichen Typ sein (jeweils SHA-256 oder SHA1). Die Zertifikatsfingerabdrücke unserer Partner-Banken finden Sie auf unserer Webseite im Artikel [Zertifikatsprüfung](https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung/). (<https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung/>)



Anleitungen für alternative Browser:

[Google Chrome \(https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung-chrome/\)](https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung-chrome/)

[Mozilla Firefox \(https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung-firefox/\)](https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung-firefox/)

[Apple Safari \(https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung-safari/\)](https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung-safari/)

[Android Google Chrome \(https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung-android-google-chrome/\)](https://www.ebas.ch/zertifikatspruefung-android-google-chrome/)

Mit dem Zertifikats-Fingerabdruck lässt sich die Echtheit eines Zertifikats überprüfen, das einer TLS/SSL-Verbindung zugrunde liegt. Ein Fingerabdruck wird meist als hexadezimale Zeichenfolge bestehend aus den Buchstaben A-F und den Ziffern 0-9 dargestellt.