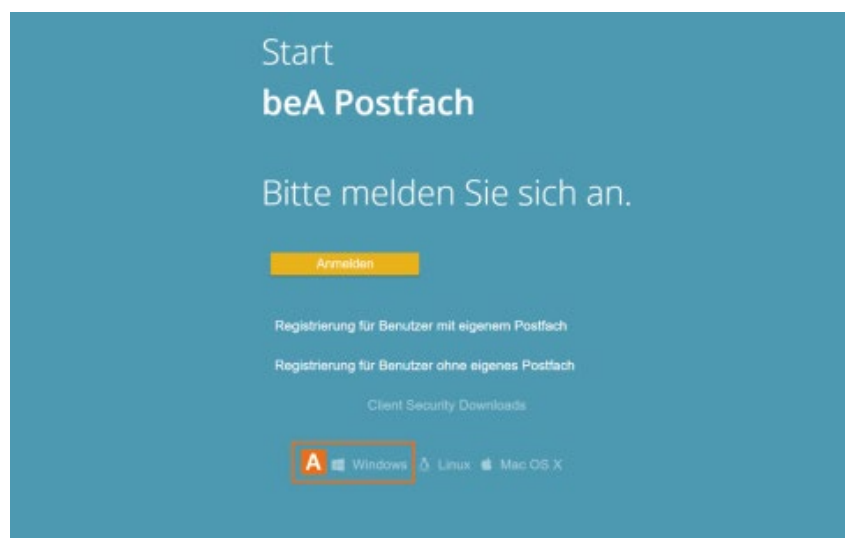


beA Client-Security herunterladen und installieren unter Windows

beA Client-Security herunterladen



Die Links zum Download der beA Client-Security finden Sie auf der Startseite unter <https://www.bea-brak.de>. Klicken Sie auf den Link für Windows **A**

Das Installationsprogramm für Microsoft Windows ist für alle unterstützten Windows Betriebssysteme und für die beiden Varianten 32 Bit und 64 Bit geeignet.

Installation

Für die Installation der beA Client-Security werden Administratorenrechte benötigt. Wenn Sie die Installation ausführen, werden Sie nach dem Administratorpasswort gefragt. Wenn Sie nicht über dieses Passwort verfügen, müssen Sie die Installation durch einen Administrator ausführen lassen.

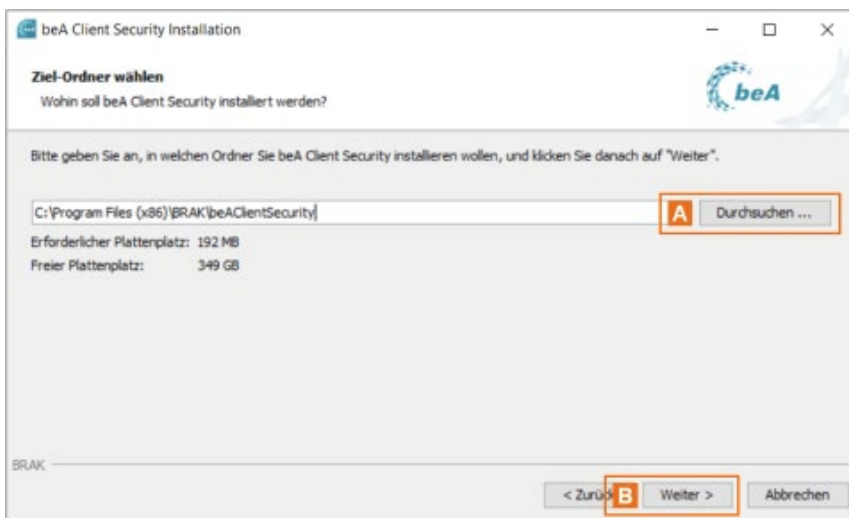
1 Nachdem Sie das Installationsprogramm heruntergeladen haben, wechseln Sie in das Verzeichnis, in dem Ihr Browser Ihre Downloads speichert. Viele Browser ermöglichen den Zugriff auf dieses Verzeichnis über eine spezielle Schaltfläche oder eine Tastenkombination (Internet Explorer und Firefox: + J). Wenn Sie die Einstellungen für den Speicherort in Ihrem Browser nicht verändert haben, finden Sie den Ordner hier: [Lokaler Datenträger -> Benutzer -> -> Downloads](#)

2 Im Download-Verzeichnis finden Sie die Datei [beAClientSecurity-Installation.zip](#). Öffnen Sie die Datei und starten Sie das enthaltene Programm [beAClientSecurity-Installation.exe](#) durch Doppelklick.

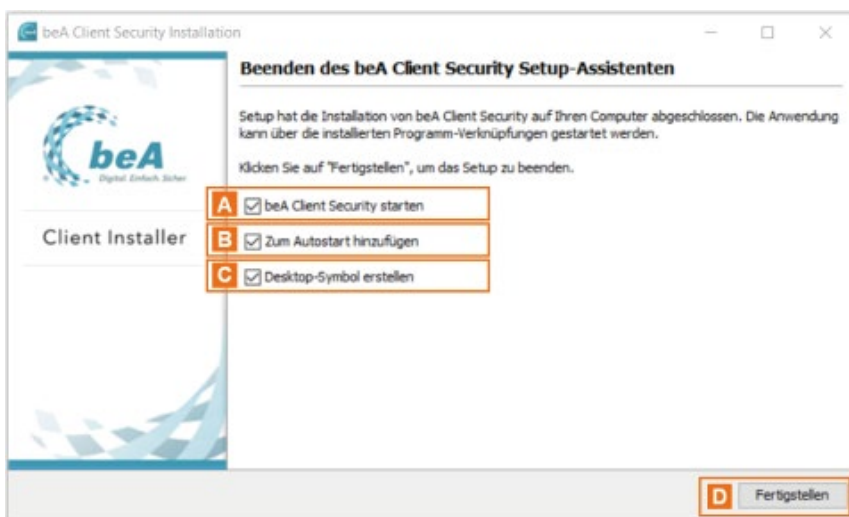
Nach Bestätigung des Dialogs zur Benutzerkontensteuerung werden Sie mit einigen wenigen Dialogen durch das Installationsprogramm geführt. Sie können die Installation jederzeit mit der Schaltfläche [Abbrechen](#) verlassen.



3 Klicken Sie auf der ersten Dialogseite auf die Schaltfläche *Weiter* **A**.



4 Auf der Dialogseite *Ziel-Ordner wählen* wird Ihnen angezeigt, in welches Verzeichnis die beA Client-Security installiert wird. Sie können das vorgeschlagene Verzeichnis übernehmen oder ändern. Wenn Sie das Verzeichnis ändern wollen, klicken Sie auf die Schaltfläche *Durchsuchen...* **A**, und wählen Sie ein anderes Verzeichnis aus. Klicken Sie auf die Schaltfläche *Weiter* **B**, um die beA Client-Security auf Ihrem Rechner zu installieren.



5 Nach Abschluss der Installation wird Ihnen dieser Status angezeigt. Dies ist die letzte Dialogseite der Installation.

- Sie können die beA Client-Security direkt ausführen, indem Sie den Haken **A** setzen.

- Soll die beA Client Security nach jedem Neustart des Computers automatisch ausgeführt werden, setzen Sie Haken **B**. Dies gilt für alle Windows Benutzerkonten.

- Durch Setzen des Hakens **C** wird eine Desktopverknüpfung zur beA Client Security Anwendung erstellt.

Bitte prüfen Sie vor dem Start die Proxy-Einstellungen.

- **Kein Proxy für Internetverbindungen:** Wenn Sie keinen Proxy-Server für die Verbindung mit dem Internet benutzen, sind keine weiteren Einstellungen erforderlich.
 - **Proxy für Internetverbindungen:** Wenn Sie sich über einen *Proxy-Server* mit dem Internet verbinden, müssen Sie vor dem ersten Start der beA Client-Security noch Einstellungen für den Proxy-Server vornehmen. Wählen Sie die Option **A** *beA Client-Security starten* ab.
- 6** Über die Schaltfläche *Fertigstellen* **D** schließen Sie das Installationsprogramm.

Ergebnis der Installation

Nach der Installation liegen die nachfolgend aufgeführten Ergebnisse vor:

- **Tray Icon:** Das Symbol (Icon) der beA Client-Security wird nach dem Start des Programms im *Windows Infobereich (Tray)* angezeigt.
- **Internet Explorer:** Bei der Installation wurde ein Eintrag in den Internetoptionen für den Internet Explorer angelegt, der die sichere Kommunikation der beA Webseite mit der beA Client-Security erlaubt. In seltenen Fällen wird dieser Eintrag nicht vorgenommen. In diesen Fällen müssen Sie diesen Eintrag selbst anlegen. Das Vorgehen ist im folgenden Abschnitt "Erster Start nach Installation" unter der Überschrift "Sichere Seite für Internet Explorer hinzufügen" beschrieben. Für andere Browser ist dieser Eintrag nicht notwendig.
- **Internet Explorer in Windows 10:** Bitte beachten Sie unbedingt, dass der Browser *Edge*, der in Windows 10 als Standard-Browser vorhanden ist, nicht für das beA benutzt werden kann. Bitte benutzen Sie unbedingt den Internet Explorer 11; dieser ist in Windows 10 wie folgt zu finden: Klicken Sie unten links auf das Windows Startsymbol. Klicken Sie ganz unten in der Liste auf *Alle Apps*. Gehen Sie zum Buchstaben W und klicken Sie auf *Windows Zubehör*. Klicken Sie auf den Internet Explorer.

Beachten Sie die Hinweise auf ggf. erforderliche Änderungen vor dem ersten Start.

Erster Start nach Installation

Nach der Installation steht die beA Client-Security allen Benutzern zur Verfügung, die sich auf einem Windows PC anmelden. Das Programm muss also nur einmal manuell installiert werden. Nach dem ersten Start werden weitere Programmbestandteile automatisch heruntergeladen und installiert. Die folgenden Schritte müssen allerdings für jeden Benutzer durchgeführt werden, der sich auf dem Windows PC anmeldet.

Proxy-Server für Internetverbindungen

Benutzen Sie einen Proxy-Server für Internetverbindungen? Lesen Sie die Informationen über [Proxy-Server](#).

■ **Kein Proxy für Internetverbindungen:** Wenn Sie keinen Proxy-Server für die Verbindung mit dem Internet benutzen, lesen Sie bitte den nächsten Abschnitt "Sichere Seite für Internet Explorer hinzufügen".

■ **Proxy für Internetverbindungen:** Wenn Sie sich über einen Proxy-Server mit dem Internet verbinden, müssen Sie vor dem Start der beA Client-Security noch einige wenige Einstellungen für den [Proxy-Server](#) vornehmen. Lesen Sie dann bitte auch den nächsten Abschnitt "Sichere Seite für Internet Explorer hinzufügen".

Sichere Seite für Internet Explorer hinzufügen

Damit der Internet Explorer eine sichere Kommunikation zwischen der beA-Webseite und der beA Client-Security erlaubt, müssen Sie die beA-Webseite als sichere Seite im Internet Explorer hinzufügen. Dies wird normalerweise vom Installationsprogramm der beA Client-Security durchgeführt. Wenn dieser Eintrag fehlt, gehen Sie bitte wie folgt vor:

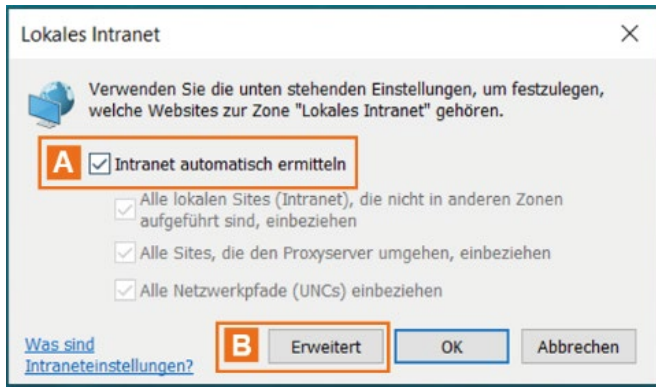


1 Rufen Sie den Internet Explorer auf und klicken Sie rechts oben auf das Zahnradsymbol für Einstellungen einstellungen.png/Extras. Es öffnet sich das Kontextmenü.

2 Klicken Sie auf den Eintrag [Internetoptionen](#).

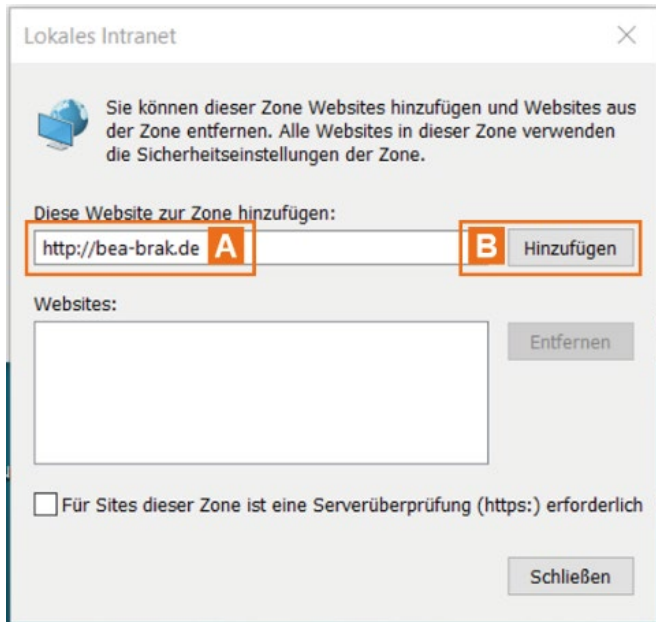
3 Alternativ können Sie die Internetoptionen auch wie folgt aufrufen: Rufen Sie die Systemeinstellungen auf, und wählen Sie dann [Netzwerk und Internet](#) und dann [Internetoptionen](#). Es wird das Dialogfenster Internetoptionen angezeigt.

4 Wählen Sie auf der Dialogseite [Internetoptionen](#) die Registerkarte [Sicherheit A](#), klicken Sie im Dialogabschnitt [Zone auswählen](#) auf den Eintrag [Lokales Intranet B](#) und dann direkt darunter auf die Schaltfläche [Sites C](#).

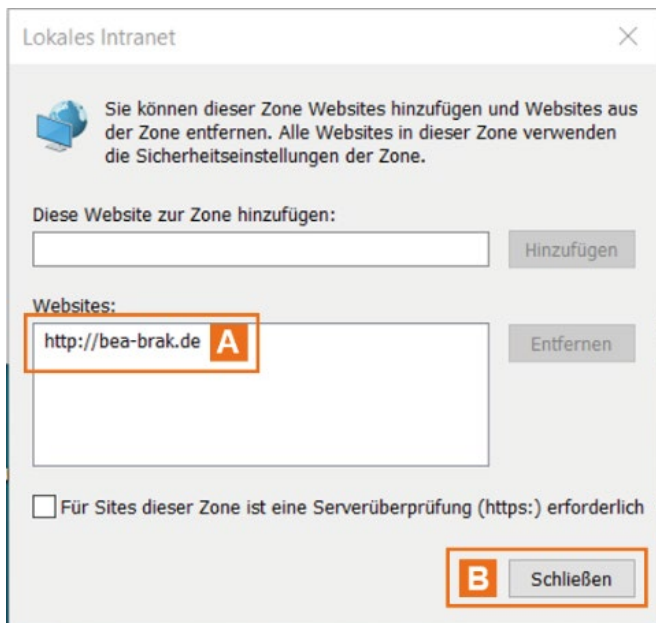


5 Nachdem Sie auf die Schaltfläche *Sites* geklickt haben, wird das Dialogfenster *Lokales Intranet* geöffnet.

6 Hier ist üblicherweise bereits die Option *Intranet automatisch ermitteln* **A** ausgewählt. Wenn hier das Häkchen fehlt, wählen Sie bitte diese Option aus und klicken Sie danach auf die Schaltfläche *Erweitert* **B**. Danach öffnet sich eine weitere Dialogseite zum lokalen Intranet.



7 Geben Sie hier in das Feld *Diese Website zur Zone hinzufügen* **A** die Adresse <https://www.bea-brak.de> der beA-Seite ein. Klicken Sie danach auf die Schaltfläche *Hinzufügen* **B**



8 Nachdem Sie auf die Schaltfläche *Hinzufügen* geklickt haben, haben Sie die beA-Seite zu der Zone *Lokales Intranet* hinzugefügt **A**.

9 Schließen Sie jetzt das Dialogfenster mit der Schaltfläche *Schließen* **B**.

Schließen Sie danach alle noch offenen Dialogseiten mit der Schaltfläche *OK*.