

Im Rahmen der Kassensicherungsverordnung müssen ab 2020 alle elektronischen Kassensysteme an eine zertifizierte technische Sicherheitseinrichtung (TSE) angeschlossen werden, die aus einem Sicherungsmodul, einem Speichermedium und einer digitalen Schnittstelle besteht.

Gewährleistet sein muss, dass alle Kasseneingaben mit Beginn des Aufzeichnungsvorgangs protokolliert und im Nachgang nicht mehr unerkannt verändert werden können.

Das TSE-Modul signiert und speichert alle Belege, sodass dem Steuerprüfer das Auslesen der Belege im standardisierten Format ermöglicht wird.

Die Übergangsfrist zur Einrichtung der TSE für eingesetzte Kassen gilt noch bis zum 30.09.2020 - allerdings muss nachgewiesen werden, dass man sich mit der Einrichtung der TSE bereits beschäftigt.

Für SAP Customer Checkout User hat die SAP SE durch die Kooperation mit Diebold Nixdorf (WINCOR NIXDORF International GmbH) eine Lösung bereitgestellt.

Durch ein Update auf das SAP Customer Checkout Feature Pack 09, sowie dem Kauf und der Implementierung des TSE-Sticks durch UNI-ORG, sind Sie somit auf der sicheren Seite.

Ebenfalls möglich ist die Verwendung einer sogenannten Connect Box, die wir jedoch erst ab einem Einsatz von mindestens sieben Kassen empfehlen und deren Lieferung voraussichtlich erst ab Juni 2020 erfolgen kann.

### Erfüllung der Kassenselbmeldepflicht:

Nachdem ein TSE-Modul erfolgreich implementiert wurde, müssen Sie Ihr komplettes Kassensystem (SAP Customer Checkout und TSE-Modul) bei Ihrem Finanzamt melden.

Laut §146a (4) AO schließt die Meldung u.a. Ihre Steuernummer, Kassensystem-Art und -Hersteller, Seriennummer des TSE sowie das Datum der Anschaffung ein.

Ob bei Fragen zur TSE-Einrichtung oder zur Erfüllung der Kassenselbmeldepflicht - wir stehen Ihnen wie gewohnt zu Seite!

Sicherungsmodul

digitale Schnittstelle

Speichermedium



TSE-Stick von Diebold Nixdorf

### UNIORG PACKAGE TSE

1x TSE-Stick Diebold Nixdorf  
1x Implementierung TSE-Stick in bestehende SAP Customer Checkout Installation

**399 EUR**  
zzgl. MwSt.