

## 9.2 Einfuhr

### Lernsituation

Erneut erhalten Sie einen Anruf von Herrn Richter, Mitarbeiter der Mabau GmbH. Freudig erzählt er Ihnen, dass der erste Kaufvertrag über elektronische Bauteile mit einem Anbieter aus Taiwan geschlossen wurde und die Sendung sich bald auf den Weg zur Mabau GmbH machen wird.

Zolltechnisch ist Herr Richter aber nach wie vor unsicher. Unter anderem möchte er von Ihnen wissen, welche konkreten Schritte für den Import der Waren einzuleiten sind.

### 9.2.1 Summarische Eingangsanmeldung (ESumA)

ist die Handlung, durch die eine Person die Zollbehörden in der vorgeschriebenen Art und Weise und innerhalb einer bestimmten Frist darüber informiert, dass Waren in das Zollgebiet verbracht werden sollen

Grund: \_\_\_\_\_

Abgabe durch: \_\_\_\_\_

Mittels: \_\_\_\_\_

am "\_\_\_\_\_ point of entry" -> \_\_\_ Zollstelle der EU

Abgabefrist: siehe ASumA



Quelle: Pixabay

## 9.2.2 Summarische Anmeldung zur vorübergehenden Verwahrung (VV-SumA)

ist die Handlung, durch die eine Person in der vorgeschriebenen Art und Weise angibt, dass sich Waren in der vorübergehenden Verwahrung befinden

Gründe: Überwachung der \_\_\_\_\_ sowie Einhaltung der \_\_\_\_\_ zur Abgabe einer \_\_\_\_\_

Abgabe durch: \_\_\_\_\_ oder \_\_\_\_\_

Mittels: \_\_\_\_\_ am "first point of entry"

Abgabefrist: sobald Waren \_\_\_\_\_ wurden

### vorübergehende Verwahrung:

bis zur Anmeldung eines Zollverfahrens haben die gestellten Waren die Rechtsstellung von Waren in vorübergehender Verwahrung und sind in einem Verwahrlager aufzubewahren

-> ist \_\_\_\_\_ Zollverfahren, sondern zollrechtliches Durchgangstadium zwischen Gestellung und Entscheidung für ein \_\_\_\_\_

-> Status der Ware: Ware in \_\_\_\_\_

### Pflichten für Waren in vorübergehender Verwahrung:

- \_\_\_\_\_
- Verwahrlager darf sich nur an \_\_\_\_\_ Orten befinden
- nur Behandlungen zum \_\_\_\_\_ der Waren zulässig
- kein unerlaubtes \_\_\_\_\_ der Waren aus Verwahrlager
- Beendigung durch Anmeldung eines \_\_\_\_\_ oder Wiederaus-



Quelle: Pixabay