

# Witte safemark<sup>®</sup> – Security Printing

## Die zuverlässige Marke für Sicherheitskennzeichnung

04.2026



# Übersicht

- 1 Allgemeine Informationen
- 2 Produkt- und Markenschutz
- 3 Verschlusssiegel
- 4 Versicherungskennzeichen
- 5 PIN- und PUK-Label
- 6 Vignetten/Parkausweis/Spiegelaufhänger
- 7 Dokumentenklebesiegel
- 8 Produkte für Behörden
- 9 Individuelle Lösungen
- 10 Warum Witte safemark<sup>®</sup>?
- 11 Ihre Ansprechpartner

# 1 | Über Witte safemark®

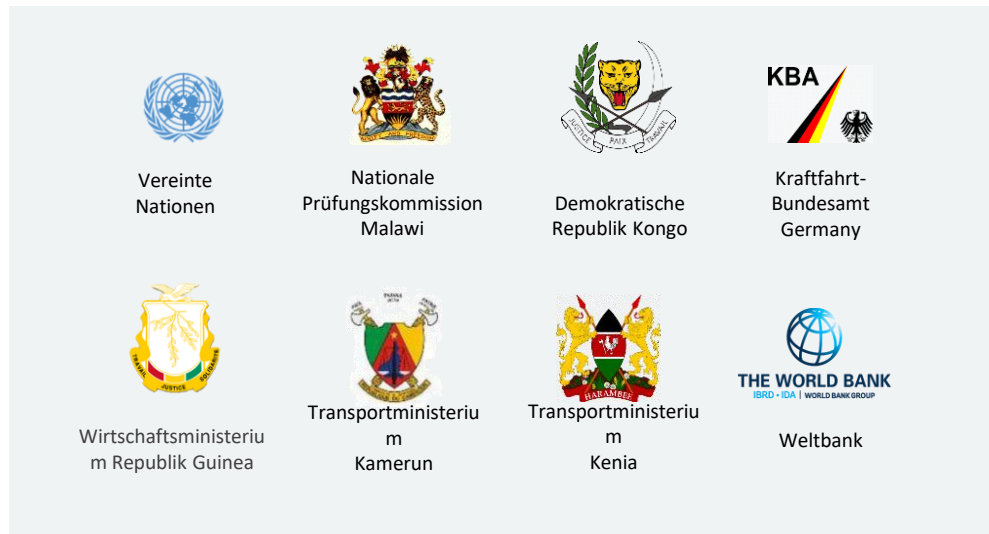
- Witte safemark® ist Geschäftsbereich der Witte Technology GmbH mit Sitz in Münster (Westf.).
- Kerngeschäft ist die Entwicklung und Produktion sicherheitsrelevanter Druckerzeugnisse.
- Selbstklebende Folienprodukte mit hohen technischen Anforderungen werden speziell für die Bedürfnisse der Industrie produziert.
- Das große Produktangebot orientiert sich an den individuellen Anforderungen der Abnehmer mit erhöhtem bis sehr hohem Sicherheitsbedürfnis.



# 1 | Kunden und Referenzen

## Behörden

- Öffentliche Institutionen
- Behördliche Anwendungen
- Organisationen



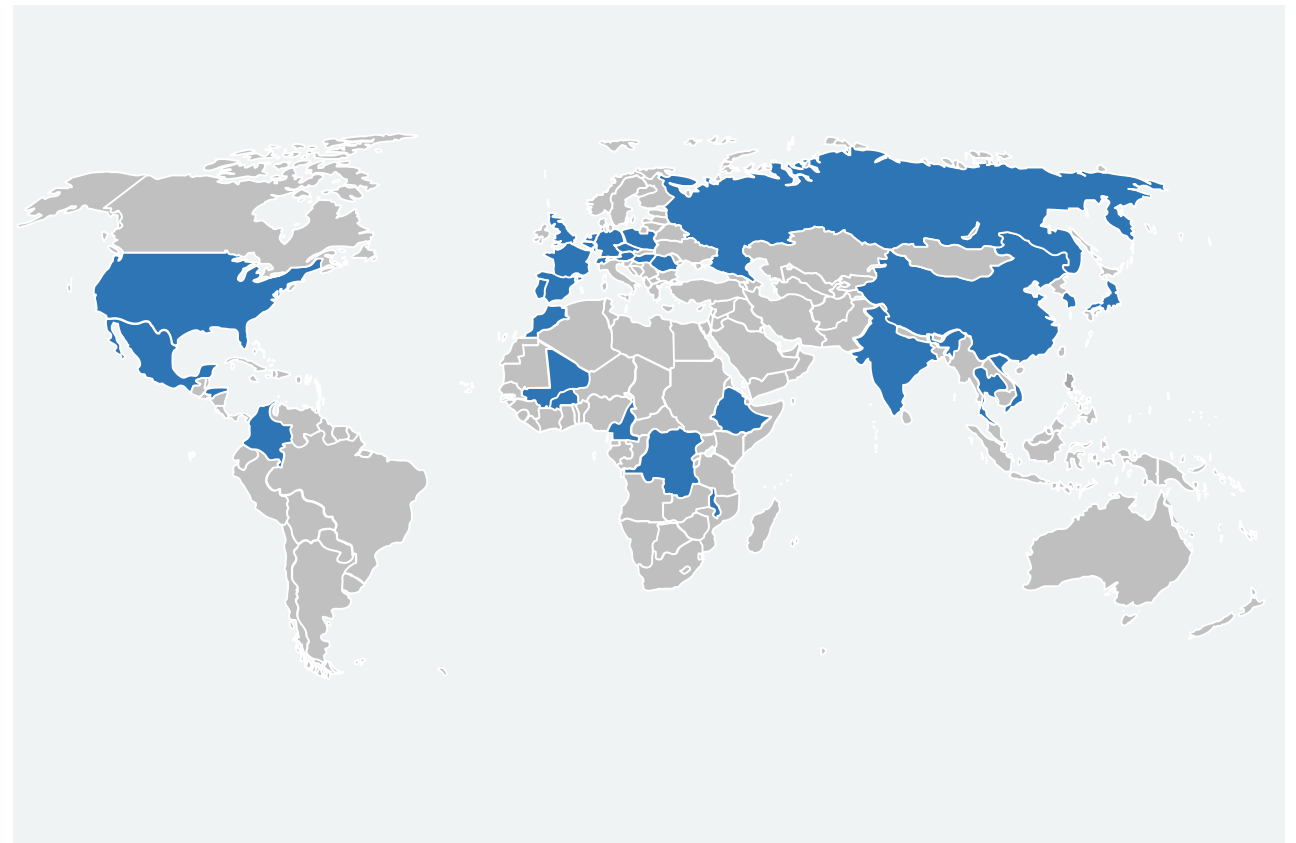
## Industrie

- Industrieunternehmen
- Handelsunternehmen
- Banken / Versicherungen



# 1 | Witte safemark® als globaler Lieferant

<u>EUROPA</u>	<u>AMERIKA</u>	<u>ASIEN</u>
Portugal	USA	China
Spanien	Mexiko	Indien
Frankreich	Honduras	Vietnam
Belgien	Kolumbien	Thailand
Niederlande		Japan
Deutschland		
England		<u>AFRIKA</u>
Österreich		Kamerun
Polen		Äthiopien
Rumänien		Demokratische Republik Kongo
Schweiz		Marokko
Russland (derzeit ausgesetzt)		Mali
		Burkina Faso



# 1 | Zertifizierungen



DEKRA Intertec Certification  
Qualitätsmanagement  
nach DIN ISO 9001



Kraftfahrt-Bundesamt  
Einhaltung von Sicherheits- und  
Qualitätssicherungsmaßnahmen



DEKRA Intertec Certification  
Umweltmanagement  
nach DIN ISO 9001



TÜV Informationstechnik GmbH  
Einführung eines Sicherheits-  
managementsystems für die Produktion  
von Sicherheitskennzeichnungssystemen  
als Wertdruckerei



Intergraf Organisation  
Internationaler Wertdruckerei-  
Standard als Security-Printer

## 2 | Produkt- und Markenschutz

### Eindeutiger Herkunftsnachweis

Witte safemark®-Markenschutz trägt dazu bei, die Herkunft von Produkten eindeutig zu bestimmen:

- eindeutige Echtheitszertifizierung von Produkten
- zum Schutz von Ideen, Lizenzen und Patenten
- als Herkunftsnachweis und Markenschutz für Maschinen, Geräte und Originalteile
- als sichere Garantie für Nachhaltigkeit beim Kauf von Waren, die auf der Basis von Qualitäts-, Umwelt- und Sozialstandards produziert werden
- zur sicheren **Identifizierung** bei Gewährleistungsfragen



## 3 | Verschlusssiegel

Unerlaubtes Öffnen? – Keine Chance!

- Das Witte safemark® Sortiment umfasst ein breites Spektrum an Sicherheits-Etiketten und -Siegel. Diese zeigen eine Manipulation oder unerlaubtes Öffnen von Verpackungen und technischen Geräten zuverlässig an.
- Lösungen stehen für Primär- und Sekundärverpackungen zur Verfügung.
- Verschiedenste gesetzliche Vorgaben werden erfüllt, wie z. B. die Falsified Medicine Directive 2011/62/EU zur Bekämpfung von Medikamentenfälschungen.



## 4 | Versicherungskennzeichen

### Mit Plakette durch die Städte:

- Witte safemark® fertigt Versicherungskennzeichen gemäß der gesetzlichen Vorgaben (FZV).
- optional wird das Versicherungskennzeichen um Ihre Dokumentation ergänzt, nach Ihren Vorgaben verpackt und zum Zielort versendet.
- weiterführend können die Versicherungskennzeichen innerhalb kürzester Zeit direkt an den Versicherungsnehmer gesendet werden
- für Kleinkrafträder, Elektrofahrräder, Quads und Elektrokleinstfahrzeuge

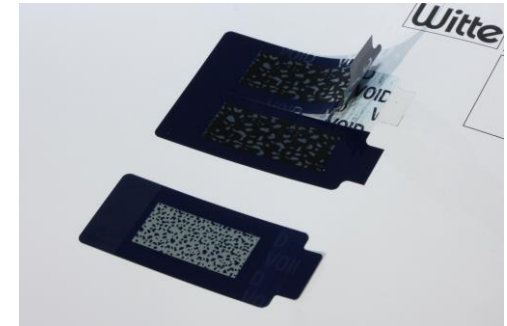


## 5 | PIN- und PUK-Label

Erst sichtbar beim richtigen Empfänger

Witte safemark<sup>®</sup> fertigt Etiketten aus Folie und aus umweltfreundlichen Papiermaterialien. Die PIN-/PUK-Sicherheitsetiketten werden in drei verschiedenen Kategorien unterteilt:

- Scratch-Off Label (Rubbel-Etiketten)  
Die Informationen werden durch Freirubbeln freigelegt.
- Peel-Off Label (Aufreiß-Etiketten)  
Die Informationen kommen beim Abziehen des Oberlabels zum Vorschein.
- High-Security-VOID Label (Hoch-Sicherheits-VOID-Etiketten),  
hier können weitere Sicherheitsmerkmale eingebracht werden.



## 6 | Vignette / Parkausweis / Spiegelaufhänger

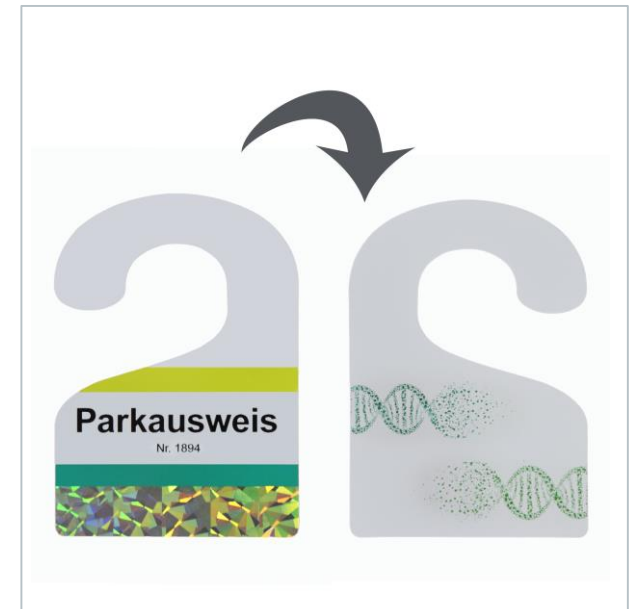
Parkraum wird knapper und teurer, das sorgt für eine wachsende Zahl an falschen Parkausweisen. Mit unserer Lösung sind Sie auf der sicheren Seite. Dank spezieller Sicherheitsmerkmale können Sie offizielle Parkausweise auf einen Blick von Plagiaten unterscheiden.

Wir bieten individuelle Lösungen, ob zum Einkleben in der Windschutzscheibe, zum Anhängen an den Rückspiegel oder zum Platzieren auf dem Armaturenbrett.

Hierbei können wir fertige Lösungen kreieren oder Sie beschriften selber nach, u. A. über den Thermotransferdrucker oder mit einem lichtechten Stift.

So lässt sich die Gültigkeit eines Ausweises optimal verifizieren.

[Zu unserem Konfigurator](#)



## 7 | Klebesiegel

Ist dieses Dokument wirklich das Original?

Das SecuRasta® Dokumentenklebesiegel ermöglicht es, wichtige Dokumente vor Fälschungen oder Missbrauch zu schützen und als Original zu kennzeichnen. Es wurde speziell für Dokumente und metallbasierte Untergründen entwickelt. Zuverlässig und in Echtzeit zeigt es sichtbare Manipulationen an. Der Versuch der Entfernung führt zur irreversiblen Zerstörung des Siegels.

Solche Dokumente können sein:

- Zulassungsdokumente
- Begleit- oder Zolldokumente
- Urkunden
- Zeugnisse
- Zertifikate
- Lieferscheine
- Zertifikate
- Lieferscheine



## 8 | Produkte für Behörden

Sichere Plaketten für sichere Fahrzeuge

Zum SecuRasta® -Sortiment gehören:

- Kfz-Zulassungs-Plaketten
- HU-Plaketten
- Feinstaubplaketten
- SP-Schilder und Marken für die Nutzfahrzeuge und Busse

Die SecuRasta® -Plaketten verfügen über die gesetzlich vorgeschriebenen Sicherheitsmerkmale (vgl. FZV §10, Anlage 4a) und zusätzlich über folgende die Merkmale:

- Übertragungssicherheit
- Fälschungssicherheit
- Qualitäts- und Produktionssicherheit



## 9 | Individuelle Lösungen

### Produktkennzeichnung mit Mehrwert

- Ihre Anwendung war nicht dabei?
- Sie haben spezielle Anforderungen an ein Sicherheitsetikett oder Siegel?
- Sie benötigen intelligente Produktkennzeichnung zur automatisierten Datenerfassung?

Gerne entwickeln wir mit Ihnen gemeinsam Sicherheitsanwendungen, die individuell auf Ihre Anforderung abgestimmt sind. Profitieren Sie von

- unserer langjährigen Erfahrung im Sicherheitsdruck
- differenziertem Know-how
- einem hochmodernen Maschinenpark



## 10 | Warum Witte safemark®?

### Der richtige Partner für Sicherheitskennzeichnung



#### Schnell

Die mittelständische Struktur mit flachen Hierarchie-Ebenen ermöglicht es zeitnah qualifizierte Entscheidungen zu treffen.



#### Einsparung von Entwicklungskosten

durch langjährige Erfahrung in der Konzeption und Realisierung von Individuallösungen.



#### Preis-Leistungsgerechte Lösungen

Fälschungssicherheit hat besondere Anforderungen wie

- Individualisierbarkeit
- Echtheitsnachweise z. B. Hologramme
- Gerichtsverwertbarkeit



#### Hohe Qualitätsstandards

durch Werkstoffprüfung und Funktionstests einer eigenen Qualitätsabteilung



#### Internationale Projektabwicklung

Kompetenzen in Bereichen wie

- Einfuhrbeschränkungen (Zollabwicklungen)
- Rohstoffbestimmungen (UL)
- globale Lieferfähigkeit

# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Witte Technology GmbH  
Geschäftsbereich safemark® Security Printing

Sendener Stiege 4  
48163 Münster  
Deutschland



[www.witte-technology.com/safemark](http://www.witte-technology.com/safemark)



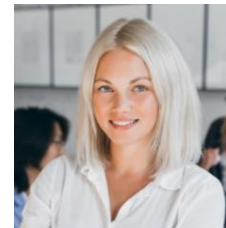
Oliver Meier  
Vertriebsleiter/Prokurist  
Tel.: +49 2536 991 163  
[meier@witte-technology.com](mailto:meier@witte-technology.com)



Jan Kerkring  
Key Account Manager  
Tel.: +49 175 647 3417  
[kerkring@witte-technology.com](mailto:kerkring@witte-technology.com)



Kay Drechsel  
Vertriebsmitarbeiter  
Mobil: +49 171 86 180 23  
[drechsel@witte-technology.com](mailto:drechsel@witte-technology.com)



Vertriebsinnendienst  
Kunden-Service-Center  
Tel.: +49 2536 991 100  
[safemark@witte-technology.com](mailto:safemark@witte-technology.com)