# Jetzt in nur vier Schritten Ihre MLP Kreditkarte für den Mastercard Identity Check registrieren

Sie können mit folgender Anleitung die Erstregistrierung zum Mastercard Identity Check abschließen.

# 1. Aktivierungscode erhalten

Sobald Sie eine neue MLP Kreditkarte beantragt haben, erhalten Sie Ihren dazugehörigen, persönlichen Aktivierungscode für den Mastercard Identity Check innerhalb weniger Tage automatisch. Sollten Sie eine Ersatzkarte mit gleichbleibender Kartennummer erhalten haben, ist eine erneute Registrierung nicht notwendig.

Das Anschreiben mit dem Aktivierungscode wird in Ihr Postfach im Onlinebanking eingestellt, sofern Sie den elektronischen Abrechnungsversand vereinbart haben. Haben Sie für die Kreditkartenabrechnungen den postalischen Versand vereinbart, senden wir Ihnen den Aktivierungscode per Post.

Sobald Sie Aktivierungscode und MLP Kreditkarte vorliegen haben, können Sie mit Schritt 2 "Aktivierungscode bestätigen" fortfahren.

Sollte Ihr Aktivierungscode nicht automatisch zugestellt worden sein, können Sie diesen wie folgt anfordern:

Klicken Sie zunächst hier: Registrierung und Nutzerverwaltung und geben anschließend an dieser Stelle Ihre neue 16-stellige Kreditkartennummer an, rufen danach die Bedingungen auf und bestätigen diese im Anschluss durch Klick auf "weiter".

Start	Identifikation	Registrierung	Registrierung abgeschlossen					
Registrierung/Benutzerdaten ändern								
Geben Sie bitte Ihre Kreditkartennummer ein. Diese Information wird zu Ihrer Sicherheit verschlüsselt übertragen und nur zur Bestätigung Ihrer Identität verwendet.								
16-stellige Kartennummer								
Ich habe nachfolgende Bedingungen gelesen und stimme diesen zu Bedingungen für die Teilnahme am Mastercard <sup>a</sup> Identity Check <sup></sup> -Verfahren								
WEITER								

Anschließend fordern Sie den Aktivierungscode an:



# 2. Aktivierungscode bestätigen

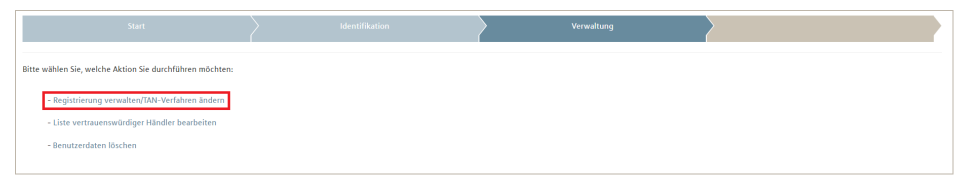
Gehen Sie, sobald Ihr Aktivierungscode und Ihre MLP Kreditkarte vorliegen, auf die Seite Registrierung und Nutzerverwaltung und geben Sie dort Ihre 16-stellige Kreditkartennummer an, rufen die Bedingungen zunächst auf und bestätigen diese im Anschluss. Ihre Eingaben bestätigen Sie durch Klick auf "weiter":



#### Anschließend können Sie Ihren Aktivierungscode eingeben und mit Klick auf "weiter" bestätigen:

Start	Identifikation	Registrierung	Registrierung abgeschlossen				
Registrierung abschließen							
Bitte geben Sie den Aktivierungscode ein. Nach der Eingabe können Sie sich für Ihr bevorzugtes TAN-Verfahren entscheiden:							
TAN per Push-Nachricht: Über die SecureGo plus App erhalten Sie eine Push-Nachricht mit der TAN direkt auf Ihr Endgerät. Die Übertragung der TAN erfolgt verschlüsselt über das Internet. Hierzu erzeugt die SecureGo plus App während des Registrierungsprozesses der App eine individuelle Kreditkarten-Kennung. Diese müssen Sie bei der abschließenden Registrierung hinterlegen.							
TAN per SMS: Sie erhalten eine TAN per SMS direkt an Ihre Mobilfunknummer. Zusätzlich wird nach einem Zufallssprinzip eine persönliche Sicherheitsfrage gestellt, die nur Sie beantworten können. Das bedeutet für Sie noch mehr Sicherheit und bequemeres Abwickeln von Bezahlvorgängen im Internet.							
Aktivierungscode							
WEITER							

#### Klicken Sie anschließend auf "Registrierung verwalten/TAN-Verfahren ändern", um Ihr gewünschtes TAN-Verfahren zu hinterlegen:



### 3. TAN-Verfahren wählen

Sie können sich zwischen dem TAN-Verfahren per App oder per SMS entscheiden, um Ihre Online-Zahlungen zu bestätigen. Wir empfehlen die Registrierung der App, da Sie hierfür lediglich auf Ihrem Endgerät Internetempfang benötigen und somit auch im Ausland Zahlungen bestätigen können. Außerdem kann die TAN-Bestätigung über die App einfach z. B. per Fingerprint erfolgen.

#### App-Verfahren SecureGo plus

Laden Sie sich die kostenlose SecureGo plus App herunter.

QR Code hier einscannen:



oder hier direkt anklicken:





Öffnen Sie die App und legen Sie Ihr persönliches Passwort fest. Bitte merken Sie sich dieses Passwort gut, da Sie es zum Öffnen der App immer wieder brauchen werden und es von MLP nicht reproduziert werden kann. Alternativ können Sie eine biometrische Authentifizierung, z.B. per Fingerprint, hinterlegen.



Verknüpfen Sie dann Ihre Kreditkarte mit der SecureGo plus App.

Sie Scrollen hierfür innerhalb der App auf der links dargestellten Ansicht nach ganz unten und klicken auf "Kartenkennung anzeigen":

Bitte nutzen Sie für den Aktivierungscode zum Mastercard Identity Check nicht das Widget "Aktivierungscode einscannen".

Geben Sie schließlich die in der App angezeigte Kreditkarten-Kennung im Registrierungsprozess ein und bestätigen Sie die Eingabe durch Klick auf "weiter":



## SMS-Verfahren

Möchten Sie die zugesandte TAN für eine Kaufbestätigung per SMS erhalten, dann wählen Sie im Registrierungsprozess das "SMS-Verfahren" aus und hinterlegen dort eine gewünschte Sicherheitsfrage, Ihre Mobilfunknummer und bestätigen durch Klick auf "weiter":

Start	Identifikation	Reg	gistrierung	Registrierung abgeschlossen			
TAN per SMS							
Wollen Sie Ihre Transaktionsnummern (TAN) per SMS bekommen, geben Sie bitte hier Ihre Mobilfunknummer ein.  Bitte beantworten Sie zusätzlich eine der Sicherheitsfragen. Diese Frage müssen Sie zukünftig nach einem Zufallsprinzip zum Abschluss Ihres Einkaufes bei einem Mastercard  Identity Check™-Händler zusätzlich zur Eingabe der TAN beantworten.							
Bestätigen Sie bitte Ihre Eingaben im Anschluss mit einer einmaligen TAN. Diese Informationen werden zu Ihrer Sicherheit verschlüsselt übertragen und nur zur Bestätigung Ihrer Identität verwendet.							
Sicherheitsfrage  Geburtsname meiner Mutter?							
Antwort							
Bestätigung Antwort							
Mobilfunknummer							
+ gefolgt von der Länderkennung, z.B. +49xxxxxxxxx							
WEITER							

# 4. Bestätigen – fertig!

Bestätigen Sie die Registrierung mit der TAN, die Sie unmittelbar über Ihr gewähltes TAN-Verfahren erhalten. Hier am Beispiel des App-Verfahrens:



Jetzt können Sie bei teilnehmenden Händlern sicher online mit dem Mastercard Identity Check einkaufen!

