

# Hinweisblatt zum POSTIDENT-Verfahren

Die Habona Deutsche Nahversorgungsimmobiliens Fonds 09 GmbH & Co. geschlossene Investment KG ist gesetzlich dazu verpflichtet, die Identität ihrer Anleger zu überprüfen.

Das POSTIDENT-Verfahren ist ein Service der Deutschen Post AG, um natürliche Personen nach Vorgaben des Geldwäschegesetzes zu identifizieren. Das POSTIDENT-Verfahren kommt immer dann zur Anwendung, wenn der Anleger nicht durch einen Vermittler identifiziert wurde.

Bitte beachten Sie, dass die Annahme des Zeichnungsscheins durch die Treuhandkommanditistin erst nach Überprüfung der Identität durch das POSTIDENT-Verfahren erfolgen kann.

## Anleitung zum POSTIDENT-Verfahren:

- Bitte gehen Sie mit dem abgetrennten Coupon sowie Ihrem gültigen Personalausweis oder Reisepass zu einer Filiale der Deutschen Post AG.
- Die benötigten Angaben aus Ihrem Personalausweis bzw. Reisepass sowie die Angaben des Coupons werden von einem Mitarbeiter der Deutschen Post AG in einem POSTIDENT-Formular erfasst.
- Bestätigen Sie die Richtigkeit der Daten auf dem POSTIDENT-Formular mit Ihrer Unterschrift.
- Die erfolgte Identifikation wird durch den Mitarbeiter der Deutschen Post AG durch seine Unterschrift bestätigt.
- Die Deutsche Post AG sendet das unterschriebene POSTIDENT-Formular an die Habona Deutsche Nahversorgungsimmobiliens Fonds 09 GmbH & Co. geschlossene Investment KG

## POSTIDENT - Coupon



**Achtung MaV!**  
Formular und diesen Coupon im  
Postsache-Fensterbriefumschlag  
oder im Kundenrückumschlag an  
angegebene Anschrift schicken!



Habona Invest Service GmbH  
Baseler Strasse 10  
60329 Frankfurt

**Wichtig!** Bitte nehmen sie diesen Coupon und lassen Sie sich bei einer Postfiliale mit einem gültigen Personalausweis oder Reisepass identifizieren.

Abrechnungsnummer													
6	2	3	2	6	2	5	8	0	8	3	7	0	1
Referenznummer													

**Achtung MaV!**  
• Barcode einscannen  
• **POSTIDENT BASIC**-Formular nutzen  
• Formular an Absender



MaV: Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die Mitarbeiter-Hotline