

Downloaden digitaal bankafschrift

U kunt eenvoudig een digitaal bankafschrift downloaden wanneer u internet bankiert bij uw bank. De stappen voor het downloaden van een correct digitaal bankafschrift kunnen per bank net even anders zijn. We hebben de stappen per bank voor u op een rijtje gezet.

Zo werkt het downloaden van een digitaal bankafschrift bij:

ABN AMRO

1. Log in op ABN AMRO Internetbankieren
2. Klik op Tools
3. Kies vervolgens onder de categorie Downloaden voor Afschriften en Fin. Jaaroverzicht
4. Selecteer de naam waarop de afschriften staan. (contracthouder)
5. Selecteer betaalrekeningen
6. Selecteer het juiste rekeningnummer
7. Selecteer rekeningafschrift als type afschrift
8. Kies een periode waarvan u de afschriften dient aan te tonen en klik op "OK"
9. U kunt nu het rekeningafschrift downloaden door op het PDF logo te klikken

ING

1. Log in op 'Mijn ING'
2. Selecteer de gewenste rekening (in dien u meerdere rekeningen bij ING heeft)
3. Klik op Afschriften en overzichten (links onderaan de pagina onder het kopje overzichten)
4. Kies afschrift betaalrekening
5. Kies een periode waarvan u de afschriften dient aan te tonen en klik op "Opvragen"
6. Klik op download pdf om het rekeningafschrift te downloaden

REGIOBANK

1. Log in op Internetbankieren.
2. Kies in het linkermenu bij het onderdeel 'Betalen, Sparen of Beleggen' voor 'Rekeningafschrift'.
3. Kies de rekening waarvan u het rekeningafschrift wilt zien. (Standaard wordt de voorkeursrekening getoond.)
4. Selecteer het tijdsbestek. Via 'Zoek' kunt u een eigen begin- en einddatum opgeven.
5. Klik op 'Print/Pdf' om uw rekeningafschrift af te drukken of op te slaan als pdf.

RABOBANK

1. Log in op Rabobank Internetbankieren
2. Selecteer de gewenste rekening
3. Klik op Rekeningafschriften, links in het menu
4. Klik op de maand(en) waarvan u het rekeningafschrift wilt downloaden.
5. Klik op opslaan.

SNS BANK

1. Log in op SNS Internetbankieren
2. Ga naar Bekijk bij- en afschrijvingen
3. Selecteer de gewenste periode
4. Kies Print PDF
5. Kies Openen