

Hva er IBAN OG BIC?

IBAN (International Bank Account Number) er en internasjonal standard for bankkontonummer. BIC står for Bank Identifier Code, og er en kode som identifiserer en bestemt bank. Dette kalles også SWIFT.

IBAN er i kombinasjon med BIC definert som europeisk standard som skal benyttes ved grensekryssende betalinger. Det er svært viktig at betalinger har mottagers konto nr. med IBAN og mottagers bank med BIC.

IBAN og BIC forenkler utenlandskbetalingene og gjør dem sikrere og billigere. Derfor er det nå krav om IBAN og BIC på alle betalinger over landegrensene til Europa og andre land som har innført IBAN. Betalingsoppdrag som ikke innfrir kravet om IBAN og BIC på angitt dato vil bli avvist i vår mottaksrutine.

Haugesund Sparebanks BIC er HAUGNO21 og IBAN nr. for din konto finner du på kontoutskriften. Se også IBAN-kalkulator på vår hjemmeside under utenlandskbetalinger.

Bruk av IBAN OG BIC ved betaling FRA utlandet:

I Norge er IBAN nr. en utvidelse av det ordinære 11-sifrede kontonummeret, til å bli et internasjonalt kontonummer bestående av i alt 15 karakterer hvor:

- Posisjon 1-2 er landkode for Norge (NO)
- Posisjon 3-4 er to kontrollsiffer (variable)
- Posisjon 5-15 er ordinært 11-sifret kontonummer.

Eksempelvis vil dermed et tenkt kontonummer være 3240.10.11250 i IBAN-versjon se slik ut:
NO45 3240 1011 250.

Ved innenlandsk betalingsformidling skal fortsatt ordinært 11-sifret kontonummer benyttes.

I egenskap av betalingsmottaker må bedrifter informere sine kunder i utlandet om IBAN-nr. og BIC / SWIFT adresse.

Brevark og fakturaer bør inneholde informasjon slik som dette eksemplet viser:

Bank	Haugesund Sparebank
BIC (SWIFT address)	HAUGNO21
Sendes via	DNB Bank ASA, Oslo
BIC (SWIFT address)	DNBANOKK
IBAN – account no. for international payments	NOXX 3240 XXXX XXX (se IBAN-kalkulator)

Ved elektronisk betaling (i Nettbedrift og Nettbank Privat) skal IBAN nr. registreres sammenhengene uten mellomrom og uten ordet IBAN foran. De to første bokstavene i IBAN-nr. (landkode) er en del av kontonummeret og skal derfor benyttes.