

## API-løsning mot GLN Basen

# GLN Web Service API

GS1 Norway har utviklet en Web Service API-tjeneste som gir leverandørene muligheten til å innhente korrekt kundeinformasjon fra GLN Basen. Dette sikrer korrekt identifisering og validering av leveringsinformasjonen til kundene.

### GLN Basen

I Norge er det GS1 Norway som har ansvaret for tildeling og vedlikehold av GLN. Alle GLN registreres og vedlikeholdes i et sentralt register – GLN Basen. De viktigste opplysningene for et GLN er lokasjonsnavn, bedriftens navn, besøksadresse, organisasjonsnummer og GPS-kordinater. GLN Basen er åpen og tilgjengelig for alle for søk på [www.glnbasen.no](http://www.glnbasen.no).

### Hvorfor benytte API?

- Korrekt kundeinformasjon hver gang som organisasjonsnummer, bedriftens navn og besøksadresse
- Automatisk tilgang til hele GLN Basen
- Rask og effektiv ordrebehandling
- Eliminerer feilleveranser
- Automatisk overføring av validert stedsdatainformasjon som leveringsadresse, lokasjonsnavn og GPS-kordinater

### GLN

GLN (Global Location Number) er et lokasjonsnummer som brukes til å identifisere fysiske eller digitale lokasjoner, juridiske enheter, eller ulike roller i en handelstransaksjon. Eksempel på fysiske lokasjoner er leveringsadresse, lager og hentested. GLN er et 13-sifret nummer som kan leses maskinelt, og benyttes spesielt innenfor e-handel.

### Hvordan komme i gang?

Ta kontakt med GS1 Norway, og vi vil oversende teknisk informasjon om hvordan API-løsningen må settes opp mot GLN Basen.

Leverandør må sørge for nødvendig IT kompetanse fra sin side.

Oppdaterte priser finner du på GS1 Norway sine hjemmesider,

[www.gs1.no](http://www.gs1.no)

