



Global Location Number - GLN

GLN regelverk

Versjon 26-05
(Erstatter 22-09)

Innholdsfortegnelse

1. Litt om bruken av GLN i Norge – Global Location Number	3
1.1. GLN bruk	3
1.2. GLN forenkler elektronisk handel	4
2. GLN Regelverk	5
2.1. Ansvar	5
2.2. Lokasjonsregister i Norge og i verden	5
2.3. Tildeling GLN	5
2.4. Oppbygning av GLN	8
2.5. Eierskap til Eier-GLN og Under-GLN	8
2.6. Vedlikehold av GLN-opplysningene	8
2.7. Adresser	9
2.8. Norsk eller utenlandsk GLN	9
2.9. Hemmelighold GLN	9
2.10. Gjenåpning av GLN	10
2.11. Fusjon - Slå sammen to eller flere selskap	10
2.12. Fisjon – Dele selskapet i to eller flere selskap	10
2.13. Konkurs/sletting/oppløsning	10
2.14. Nytt profilnavn/lokasjonsnavn	11
2.15. GLN i kraftbransjen	12
2.16. TakeCargo TMS	12
3. GLN regelverk kjededrift og innkjøpsamarbeid	13
3.1. Regelverk kjededrift	13
3.2. Regelverk innkjøpsamarbeid	13
4. Mitt GS1 register	14
4.1. Funksjonalitet Mitt GS1 register	14
5. GS1 Norway API tjenester – Verified by GS1	15
5.1. Verified by GS1 API Basic	15
5.2. Verified by GS1 API Pro	15
5.3. GLN Integrasjon systemleverandører og leverandører - API	16
6. Vedlegg	17
Vedlegg A Lagerhotell/3.partslager/Samlast	17

1. Litt om bruken av GLN i Norge – Global Location Number

GLN (Global Location Number) er et identifikasjonsnummer som brukes til entydig å identifisere fysiske lokasjoner, juridiske enheter, eller ulike roller i en handelstransaksjon.

1.1. GLN bruk

GLN brukes i dag av private og offentlige aktører, hovedsakelig ifm elektronisk handel med EDI og identifikasjon av lokasjoner.

GLN brukes for entydig å sikre identifikasjon av aktørene, både juridisk og ved unik og korrekt adressering av hente- og leveringssteder.

Per i dag finnes det flere hundretusen GLN i GLN-databasen. Mer enn 220 kommuner/fylkeskommuner bruker GLN til å identifisere sine hente og leveringssteder.

Det er flere gevinster ved bruk av GLN. Felles for de fleste gevinstene er at de gjelder både for leverandør og kunde i et handelsforhold. Her er noen av gevinstene:

- **Ordre og faktura**
GLN gir en bedre presisjon gjennom hele handelsprosessen. Dette reduserer feil i hele ordreprosessen og effektiviserer fakturaprosessen. Viktig for kunde og leverandør.
- **Entydig identifikasjon av lokasjoner**
Gir hver juridisk enhet, avdeling, lager, butikk eller funksjon et unikt nummer som eliminerer tvetydighet.
- **Bedre datakvalitet (masterdata)**
Standardisert identifikasjon reduserer feil i registre, integrasjoner og meldingsutveksling. Det etablert API tjenester for medlemmer.
- **Effektiv samhandling i verdikjeden**
Handelspartnere kan referere til samme lokasjon på en strukturert måte i ordre, faktura, logistikkmeldinger m.m. GLN tilrettelegger for mer effektiv og standardisert samhandling mellom kunde og leverandør. Dette reduserer transaksjonskostnadene! En tydelig gevinst for alle parter.
- **Automatisering og digitalisering**
GLN er en nøkkel for EDI, API-utveksling og maskin-til-maskin-prosesser – mindre manuell håndtering.
- **Sporbarhet og transparens**
Gjør det mulig å knytte hendelser, vareflyt og dokumentasjon til riktig lokasjon gjennom hele verdikjeden.
- **Raskere onboarding av handelspartnere**
Felles standard gjør det enklere å koble seg på nye kunder, leverandører og plattformer.

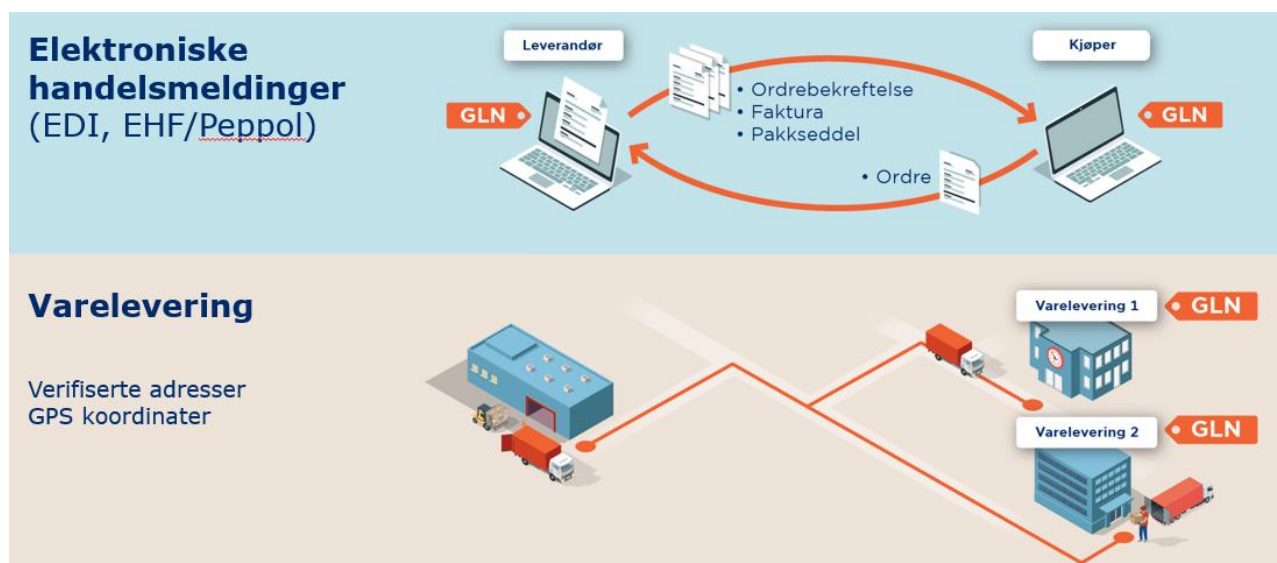
- Støtte for regulatoriske krav**
 GLN brukes i mange bransjer for identifikasjon i rapportering, sporbarhet og etterlevelse av regelverk.
- Bedre logistikkpresisjon**
 Leveranser, plukk, transport og retur kan knyttes til korrekt mottaks- og leveringspunkt. GLN eliminerer feilleveranser – noe som er kostbart både for leverandør og kunde.
- Grunnlag for avansert analyse**
 Konsistente lokasjonsdata gir bedre innsikt i flyt, kostnader, servicegrad og nettverksoptimalisering.

1.2. GLN forenkler elektronisk handel

GLN er en forutsetning for effektiv vareflyt og informasjon mellom handelspartnere. I elektronisk handel brukes GLN til å identifisere juridiske enheter og fysiske lokasjoner.

GLN brukes til å sende elektroniske handelsmeldinger som innkjøpsordre, plukklister mellom datasystemer og GLN effektiviserer også fakturaprosessen. Ved hjelp av GLN, kan bedrifter enkelt dele informasjon med hverandre og navn, adresse og andre detaljer må bare utveksles en gang og ikke for hver enkelt forretningstransaksjon. Informasjonen lagres i en sentral database og GLN er linken til informasjonen.

GLN er nøkkelen for at transaksjonene (ordre, pakkseddel, faktura etc.) som sendes mellom datasystemene havner på riktig sted i alle relevante datasystemer.



2. GLN Regelverk

GS1 sitt regelverk for tildeling, endring og sletting av GLN

2.1. Ansvar

GS1 Norway er ansvarlig for hvordan regelverket for GLN praktiseres i Norge, og er også lisensinnehaver for GLN i Norge.

Regelverket for GLN er underlagt GS1 General Specifications (se www.gs1.no).

På noen områder er det norske regelverket og etablert praksis for bruk av GLN i Norge annerledes enn i andre land. I disse tilfellene er det det norske regelverket som gjelder.

2.2. Lokasjonsregister i Norge og i verden

I Norge tildeles GLN fra et sentralt register – GLN-basen, Kun de GLN som er registrert som aktive i GLN-basen er gyldige norske GLN. Alle gyldige norske GLN lastes også automatisk opp i det globale GLN registeret og er søkbare der. Det globale registeret heter «**Verified by GS1**» og alle GS1 Id nøkler er søkbare.

2.3. Tildeling GLN

Ved behov for GLN skal det først opprettes et Eier-GLN. Eier-GLN identifiserer den juridiske enheten og tilhørende lokasjon. Tildeling av Eier-GLN innebærer samtidig etablering av medlemskap i GS1 Norway.

Søknad om Eier-GLN gjennomføres via GS1 Norway sin webside:

<https://gs1.no/bli-medlem/>

Bli medlem i dag og få tilgang til GS1-standardene

Hvis du ikke er medlem fra tidligere, kan du bruke innmeldingsskjemaet.

Om du er usikker på hvilken GS1-standard som er den riktige for deg, kan du lese mer om disse før du går til innmeldingsskjemaet.

Ikke medlem – gå til Innmeldingsskjema

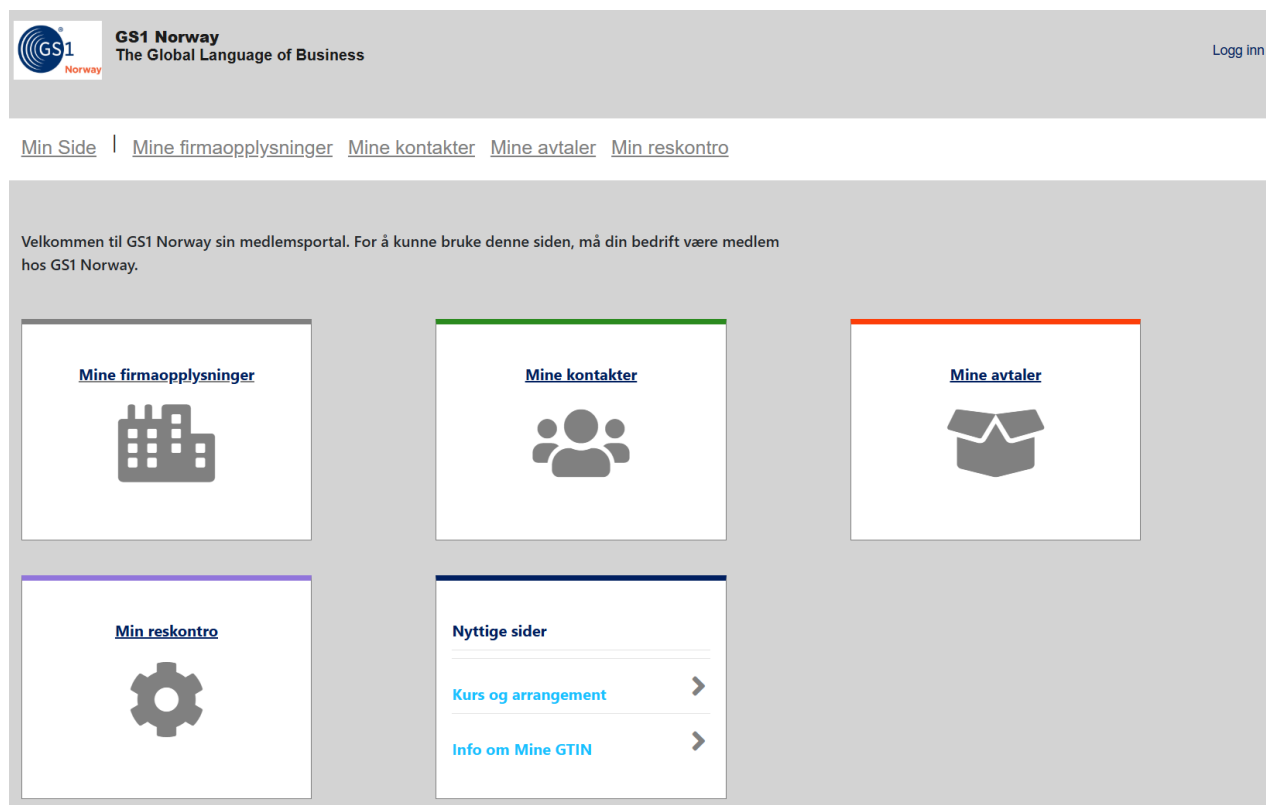
Om du allerede er medlem, kan nye bestillinger enkelt ordnes fra Min side:

Allerede medlem – gå til Min side

Når Eier-GLN er tildelt, mottar virksomheten et tildelingsbrev som bekrefter nummeret. Eier-GLN gir også tilgang til «**Mitt GS1 register**», hvor virksomheten kan administrere avtaler, kontaktpersoner og fakturaer, samt søke om ytterligere GLN ved behov.

Flere virksomheter har allerede et eksisterende medlemskap i GS1 Norway gjennom «**GS1 foretaksprefiks**» benyttet til identifikasjon av produkter eller logistikk- og transportenheter.

Har du allerede et medlemskap i GS1 Norway, kan du legge til Eier-GLN fra «**Min side**» <https://minside.gs1.no/Home>. Du må opprette ny bruker dersom det ikke gjort fra før. Gå til "Mine avtaler" og klikk på "Registrer ny". Velg GLN som produkt.



The screenshot shows the GS1 Norway user portal. At the top left is the GS1 Norway logo with the tagline "The Global Language of Business". On the top right is a "Logg Inn" button. Below the header is a navigation menu with links: "Min Side", "Mine firmaopplysninger", "Mine kontakter", "Mine avtaler", and "Min reskontro". The main content area has a welcome message: "Velkommen til GS1 Norway sin medlemsportal. For å kunne bruke denne siden, må din bedrift være medlem hos GS1 Norway." Below this are five main menu items: "Mine firmaopplysninger" (building icon), "Mine kontakter" (people icon), "Mine avtaler" (box icon), "Min reskontro" (gear icon), and "Nyttige sider" (useful pages) which includes "Kurs og arrangement" and "Info om Mine GTIN".

Eierskap til egne lokasjoner (Under-GLN)

Ved opprettelse av et Eier-GLN, flyttes alle eventuelle tilhørende GLN i GLN-basen over til dette Eier-GLN'et, slik at denne får administrasjonsrettigheter til egne lokasjoner. Dette gjelder også GLN som er administrert av et innkjøps samarbeid.

GLN som opprettes av grossister eller innkjøps samarbeid blir fortløpende flyttet over til eier av lokasjonene. Dette blir varslet i «**Mitt GS1 register**» under arkfanen «**Mine GLN varslinger**»

GLN for varelevering:

Et Eier-GLN skal **ikke** benyttes som GLN for varelevering. Eier-GLN skal benyttes til å identifisere juridisk enhet i forbindelse med elektronisk handel (EDI), for eksempel som identifikator for kjøper, selger og fakturamottaker.

For varelevering skal det alltid benyttes et eget GLN knyttet til leveringslokasjonen (Under-GLN). Dersom virksomheten har en eller flere fysiske leveringsadresser, skal det opprettes Under-GLN for hver leveringslokasjon som skal kunne identifiseres i ordre-, leverings- og transportprosesser.

Skisse over forskjellen mellom juridisk GLN og GLN for varelevering:

GLN Bruk

Det finnes to typer GLN:

GLN - Juridisk enhet

Identifiserer et selskap/organisasjon



Brukes til:

- **E-handel (EDI)**
Identifiserer kjøper, selger og fakturamottaker i EDI melding (EHF/Peppol)
- **Juridisk Identifikasjon**
Identifikasjon av juridisk handelspartner
- Skal **ikke** brukes til varelevering

GLN til varelevering

Identifiserer et hente eller leveringssted



Brukes til:

- **E-handel (EDI)**
Identifiserer et hente eller leveringssted i EDI melding (EHF/Peppol)
- **Varelevering**
Sporbarhet i verdikjeden, og oppdatering av kundedata i eget system
- **Identifikasjon**
Unik Identifikasjon av rolle/funksjon i et selskap/organisasjon og vareleveringsadressen

Tildeling av flere Under-GLN:

Når man har fått tildelt et Eier-GLN kan man også tildele flere Under-GLN som identifiserer flere lokasjoner. For eksempel:

Hentesteder, leveringsadresser, fakturamottak, roller og funksjoner.

For energi sektor er det ofte roller/funksjoner som leveringspliktig/regulert kraftleverandør eller 3 partsaktør som skal identifiseres unikt.

Bestilling av Under-GLN gjør medlemmene selv i "**Mitt GS1 register**" under "**Mine GLN lokasjoner**" <https://minside.gs1.no/Home>

2.4. Oppbygning av GLN

Norske GLN har følgende oppbygning: **708NNNNNNNNNK**

708 NNNNNNNNN K

70 er landprefiks for Norge

8 betyr at det aktuelle nummeret er et GLN

NNNNNNNN er et løpenummer som tildeles i forbindelse med registrering i GLN-basen

K er et kontrollsiffer.

Alle er GLN er koblet mot et organisasjonsnummer med tilhørende attributter for ordre og logistikkformål.

2.5. Eierskap til Eier-GLN og Under-GLN

Et Eier-GLN identifiser en juridisk enhet og dennes lokasjon.

Hovedregelen er at en juridisk enhet skal ha sitt eget Eier-GLN. Videre kan selskapet opprette et eller flere Under-GLN for lokasjoner som tilhører den juridiske enheten. I noen tilfeller kan et selskap opprette Under-GLN for andre juridiske enheter. Dette gjelder forretningskjeder og innkjøpssammenslutninger.

Det er egne regler for kjededrift der det er enheter som profileres under samme navn. Se eget avsnitt for kjededrift og innkjøpssamarbeid i regelverket.

En leverandør/grossist kan ikke opprette Under-GLN på vegne av sine kunder. Det er kunden selv som må ta ansvar for sitt eget GLN, og ha eierskapet til det. En kunde kan heller ikke opprette GLN for sine leverandører. Med leverandør menes frittstående egne juridiske virksomheter.

2.6. Vedlikehold av GLN-opplysningene

Det medlemmenes ansvar å sikre at GLN-opplysningene til enhver tid er korrekte og oppdaterte.

Opplysninger knyttet til Eier-GLN oppdateres automatisk daglig med juridiske data fra Brønnøysundregistrene. Medlemmer skal likevel kontrollere at øvrige opplysninger er riktige og ved behov oppdatere disse via «**Min side**»: <https://minside.gs1.no/Home>

Administrasjon og vedlikehold av Under-GLN utføres også fra «**Mitt GLN register**», hvor medlemmer kan opprette, endre og deaktivere lokasjoner etter behov.

Dersom organisasjonsnummeret for en lokasjon endres, skal det tildeles et nytt GLN for den aktuelle lokasjonen

2.7. Adresser

I GLN-basen benyttes det adresser fra Statens Kartverk.

Adresser som ikke har gyldig adresse fra Statens Kartverk, kan bli avvist. Det er din kommune som er adressemyndighet og de melder gyldige adresser til Statens Kartverk.

Dersom det skal benyttes adresse som ikke finnes i adresseregisteret til Statens Kartverk, må det spesifiseres i søknaden og kartkoordinater må settes av bestiller ved innmelding av GLN. Disse blir merket med ikke verifisert adresse i GLN-basen.

Eksempler på dette kan være fergekaier/stedsnavn og lignende.

Adressene i GLN-basen benyttes av transportører og andre aktører for å identifisere korrekt hente og leveringssted, samt identifisering av juridisk aktør.

Adresseendring:

Ved adresseendring for en lokasjon kan eksisterende Under-GLN beholdes, forutsatt at lokasjonens identitet ellers er uendret. Opplysningene skal oppdateres slik at registrert adresse til enhver tid er korrekt. Dette gjelder også ved midlertidige adresseendringer.

Adresse for Under-GLN oppdateres i «**Mitt GS1 register**», hvor medlemmer kan registrere og vedlikeholde lokasjonsinformasjon.

Registrerte adresseendringer behandles av GS1 Norway før endringen eventuelt godkjennes og publiseres i GLN-basen.

2.8. Norsk eller utenlandsk GLN

Norske selskaper med Eier-GLN i GLN-basen kan tildele Under-GLN til utenlandske lokasjoner som tilhører selskapet.

Det skal ikke tildeles norske Eier-GLN på utenlandske org.nr. Selskapet må få tildelt/registrert GLN i sitt hjemland.

2.9. Hemmelighold GLN

Alle GLN vil bli publisert i GLN-basen.

Dersom det ønskes hemmelighold av GLN, må GS1 Norway kontaktes og søknad om dette må begrunnes. Søknad og begrunnelse sendes på e-post til: medlemsservice@gs1.no

2.10. Gjenåpning av GLN

Eier-GLN

Nedlagt Eier-GLN kan gjenåpnes, men da må dette gjøres på «**Min side**» under «**Mine avtaler**». Det betinger at det godkjennes av GS1 Norway. Gjenåpning medfører ny etableringspris etter gjeldende priser på våre nettsider.

Gjenåpning GLN: <https://minside.gs1.no/Home>

Under-GLN

Nedlagt Under-GLN kan gjenåpnes i «**Mitt GS1 register**» ved endre GLN status på aktuell lokasjon fra inaktiv til aktiv. Lokasjonen blir først aktiv etter at GS1 Norway har behandlet endringsmeldingen.

2.11. Fusjon - Slå sammen to eller flere selskap

Ved en fusjon må det bestilles nye GLN for alle lokasjoner som på fusjonstidspunktet befinner seg i det overdragende selskapet. (Overdragende = Selskapet som utgår)

Nytt org nummer betyr nytt GLN.

Dersom det overtakende selskapet ikke har et Eier-GLN fra før, må dette bestilles på vår hjemmeside: <https://gs1.no/bli-medlem/>

Ta kontakt med GS1 Norway medlemservice på e-post medlemservice@gs1.no for assistanse.

2.12. Fisjon – Dele selskapet i to eller flere selskap

Hvis det det selskapet som skilles ut har behov for GLN, må det opprettes Eier-GLN for dette selskapet og eventuelle Under-GLN. Det kan ikke byttes org nummer på eksisterende GLN.

2.13. Konkurs/sletting/oppløsning

Ved melding om konkurs, sletting eller oppløsning i foretaksregisteret på et selskap blir Eier-GLN og tilhørende Under-GLN automatisk nedlagt i GLN-basen.

Konkurs kjededrift

Når en kjede er konkurs kan enheter som drives med eget org.nr søke om overtagelse av eksisterende Under-GLN, som kan omgjøres til et Eier-GLN. Det gjelder ofte franchisebutikker som driver konseptet videre som selvstendig aktør.

Dersom det opprettes et eget driftsselskap etter konkursen som skal drive enheter videre, så må det opprettes et nytt Eier-GLN for driftsselskapet.

Innmelding Eier-GLN: <https://minside.gs1.no/Registrer>

2.14. Nytt profilnavn/lokasjonsnavn

Bytte av profilnavn på eksisterende GLN er tillatt dersom rolle og funksjon er det samme som tidligere, men enkelte aktører/kjeder krever nytt GLN ved omprofilering eller flytting av en lokasjon.

2.15. GLN i kraftbransjen

GLN i kraftbransjen brukes i forbindelse med Elhub/Edielportalen for å identifisere ulike roller/aktører. Aktørene skal identifiseres med et Eier-GLN og eventuelle sekundærroller identifiseres med Under-GLN.

Rollemodellen:

Juridisk GLN – Medlemskap hos GS1.

Det kreves eget GLN for de ulike rollene/funksjonene:

- Netteier
- Regulert kraftleverandør
- Kraftleverandør
- 3. Partsaktør
- Balanseansvarlig

Mer informasjon om Ediel og Elhub finner du her:

<https://www.ediel.no/Portal>

<https://elhub.no/>

Målepunkt ID

Til netteiere utsteder GS1 Norway serier med Målepunkt ID. En netteier kan ha flere målepunkt serier.

Standard for målepunkt ID er GS1 Global Service Relation Number (GSRN)

GS1 Målepunkt identifikasjon:

<https://gs1.no/kort-om-malepunkt-id/>

<https://gs1.no/malepunkt-id/>

2.16. TakeCargo TMS

TakeCargo TMS er transportløsning som driftes av Tradesolution AS. Løsningen sørger for effektiv samhandling og avvikling av transportoppdrag.

<https://tradesolution.no/tjenester/takecargo/>

Her henviser vi til vedlegg A i dokumentet.

3. GLN regelverk kjededrift og innkjøpssamarbeid

3.1. Regelverk kjededrift

Forretningskjeder og forretninger som deler markedsprofil og forretningskonsept kan ha et Eier-GLN og flere Under-GLN.

Dersom en kjede eller et innkjøpssamarbeid eier en leverandør, må leverandøren selv opprette et Eier-GLN. Dette slik at sporingen blir korrekt gjennom verdikjeden.

Hovedregelen er at omprofilering er tillatt, men enkelte aktører/kjeder krever nytt GLN ved omprofilering eller flytting av en lokasjon.

Definisjon kjededrift:

Filial kjeder er butikker eller enheter med samme eier. Selskapet, eller «sentralen», eier den lokale enheten, investerer det som er nødvendig for å starte drift, og ansetter de personene som skal drive på hvert sted. Eieren har både kontroll over og ansvar for hele driften.

3.2. Regelverk innkjøpssamarbeid

Et innkjøpssamarbeid kan opprette Under-GLN på vegne av sine medlemmer. Medlemmer som deltar i flere innkjøpssamarbeid, må ha eget Eier-GLN. Et innkjøpssamarbeid overtar alle eksisterende GLN som er tilknyttet innkjøpssamarbeidets medlem, unntatt der medlemmet har eget Eier-GLN.

GLN som opprettes av andre aktører enn innkjøpssamarbeidet, hvor GLN-et identifiserer en ny rolle eller funksjon, blir overført innkjøpssamarbeidet fortløpende.

Et innkjøpssamarbeid må ha en egen avtale med GS1 Norway som regulerer samhandlingen mellom partene. Dette omhandler, innmelding, endring eller utmelding av GLN.

Innkjøpssamarbeidet plikter å sende ajourførte medlemslister til GS1 Norway, eller at det benyttes API løsninger som oppdaterer informasjonen mellom GS1 Norway og innkjøpssamarbeidet.

Et innkjøpssamarbeid gjør at medlemmer i innkjøpssamarbeidet får felles betingelser eller rammeavtaler på produkter og tjenester for sin egen virksomhet. Betingelsene er forhandlet frem på vegne av medlemsbedriftens samlede innkjøpsvolum. Dette sikrer stordriftsfordeler på bedriftens innkjøp.

4. Mitt GS1 register

«**Mitt GS1 register**» er en web løsning der medlemmer gratis kan administrere sine egne lokasjoner, produkter og lisenser.

Alle medlemmer som har fått tildelt et Eier-GLN kan administrere sine GLN i webløsningen etter at de har laget seg en bruker på «**Min Side**»

Medlemmer skal bruke «**Mitt GS1 register**» for innmelding av flere Under-GLN, endre eksisterende Under-GLN, eller nedlegge Under-GLN.

4.1.Funksjonalitet Mitt GS1 register

Mine lisenser	Viser hvilke GS1 fortaksprefiks virksomheten har.
Mine GTIN	Viser hvilke produkter som er identifisert med unikt GTIN.
Mine GLN søknader	Viser hvilke GLN søknader som er under behandling.
Mine GLN lokasjoner	Viser dine GLN lokasjoner
Søk på andres GLN	Gir mulighet for å søke opp andre virksomheter sine lokasjoner.
Mine GLN abonnement	Viser hvilke GLN/org.nr/Eier-GLN det ønskes varsling på.
GLN det abonneres på	Viser GLN det abonneres på. Kan eksporteres ut til Excel.
Mitt firma	Viser selskapet sitt Eier-GLN og adresseinformasjon.
Brukere:	Viser de som har brukertilgang
Oppgaver	Viser oppgaver i systemet. F.eks. Eksport til Excel.
Mine GLN varslinger	Viser alle endringer på egne GLN eller GLN det abonneres på. Her vises også tildelte GLN til søknader

5. GS1 Norway API tjenester – Verified by GS1

GS1 tilbyr API-tjenester, bla. for å støtte administrasjon av GLN. Tilgang til APIet er delt opp i to pakker, hhv. API Basic og API Pro

5.1. Verified by GS1 API Basic

En API-tjeneste for automatisk innhenting av informasjon fra GLN-basen. Dette sikrer korrekt identifisering og oppdatering av informasjon om dine handelspartnere.

Gjør direkte søk fra ditt ERP-system og få korrekt og oppdatert leveringsinformasjon tilbake. Også med GPS koordinater.

API Basic gir ubegrenset med oppslag mot «**Verified by GS1**» fra eget system. Her kan man innhente GLN-informasjon direkte inn i eget system. Får man inn et GLN som er ukjent fra før, så kan man automatisk innhente GLN-informasjonen.

Type oppslag som kan gjøres:

- Oppslag på GLN
- Oppslag på GTIN
- Oppslag på andre GS1 Id-er
- Verifiserte adresser på GLN
- GPS-koordinater

Dokumentasjon og bestilling av API tjenester: <https://gs1.no/verified-by-gs1-api/>

5.2. Verified by GS1 API Pro

En API-tjeneste som daglig oppdaterer ditt ERP-system med korrekt GLN informasjon som leveringsadresser og GPS koordinater for alle dine kunder. Rask og effektiv ordrebehandling. Eliminerer feilleveranser.

API Pro gir i likhet med API Basic ubegrenset med oppslag mot «**Verified by GS1**» fra eget system, og har flere typer oppslag. Dessuten kan man bli varslet på alle GLN som man har aktive i eget system med **GLN Varsling**.

Type oppslag som kan gjøres:

- Oppslag på GLN og GTIN
- Oppslag på andre GS1 Id-er
- Verifiserte adresser på GLN og GPS-koordinater
- Søk på GLN, søknad nytt GLN
- Avansert oppslag på GTIN
- Opplisting, egne GLN
- Endring, egne GLN
- Deaktivere/aktivere egne GLN
- Opprette GTIN og deaktivere egne GTIN
- Hente profilinfo

Dokumentasjon og bestilling av API tjenester: <https://gs1.no/verified-by-gs1-api/>

GLN Varsling

GLN-informasjon er «ferskvare», så aktører bør ha dette oppdatert til enhver tid.

Ved bruk av **API Pro** kan man abonnere på varsel om endring på GLN man har i eget system, og dermed oppnå full datakvalitet. Det betyr at man til enhver tid kan holde eget kunderegister oppdatert med korrekt GLN-informasjon.

Adresser assosiert med et GLN er verifisert mot Statens Kartverk.

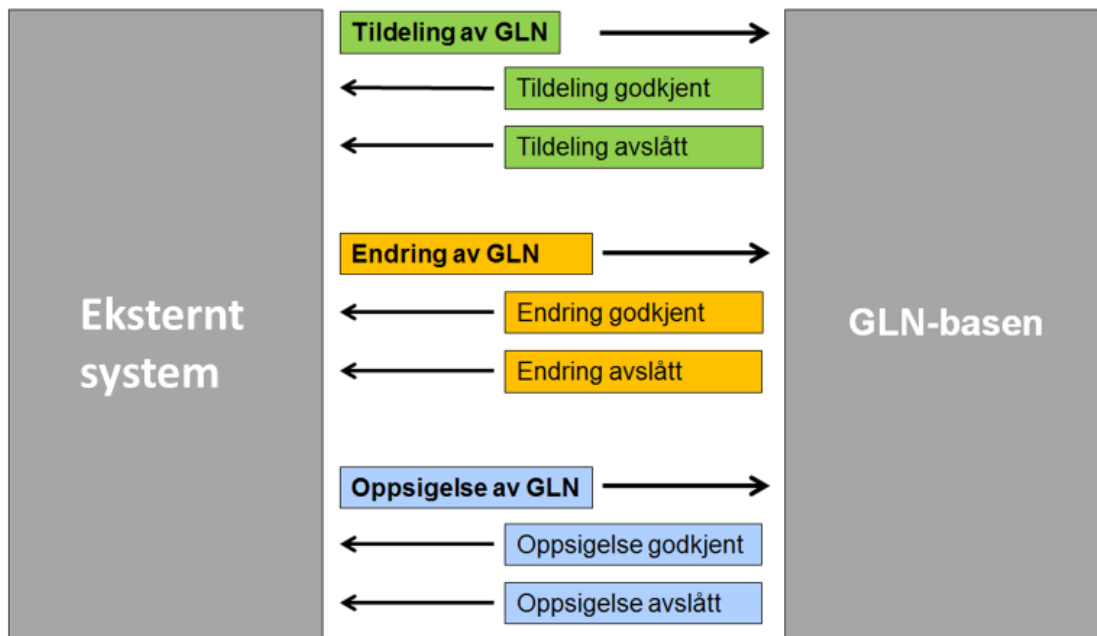
- Alle endringer på et GLN vil varsles
- Nedleggelse/konkurser av GLN vil varsles

5.3. GLN Integrasjon systemleverandører og leverandører - API

GS1 Norway tilbyr systemleverandører en GLN integrasjon mot GS1 Norway sin GLN database på en automatisert måte via et API. Det er mulig å søke om, endre og si opp GLN på en automatisert måte gjennom en effektiv kommunikasjon med GLN-basen.

Det er flere kunder som benytter API-løsningen mot GLN basen pr i dag.
Beskrivelse av automatisert vedlikehold av GLN gjennom

- Elektronisk grensesnitt for tildeling av nye GLN
- Elektronisk endring av GLN
- Elektronisk oppsigelse av GLN



6. Vedlegg

Vedlegg A Lagerhotell/3.partslager/Samlast

Bedrifter som benytter seg av et 3.partslager, skal ha et eget Under-GLN som peker til lagerhotellets/terminalens lokasjon. Temperatursone må angis.

Dersom varene flyttes til et nytt hentested, må det bestilles et nytt GLN. Gammelt GLN kan sies opp når alle transaksjoner er gjennomført på gammel lokasjon. Husk å varsle alle dine handelspartnere om endringene.

Dersom det er et innkjøpssamarbeid/kjede som oppretter en lokasjon på vegne av sitt medlem, så er det medlemmet sitt org.nr som skal benyttes ved utfylling av søknad.

Opprett GLN lokasjon: Velg: **Identifiser et hentested/3.partslager**

Fyll ut søknad:

Org nummer: Ditt organisasjonsnummer /selskapet sitt organisasjonsnummer
 Firmanavn: Ditt firma AS /selskapet sitt organisasjonsnummer

Tilleggsinformasjon: Firmanavnet til lagerhotellet

Adresse: Adresse til lagerhotellet

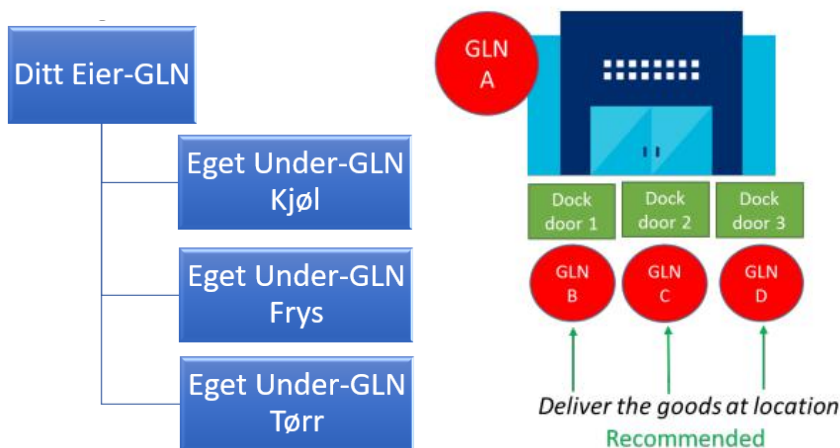
Postnummer: Postnummer til lagerhotellet

Poststed: Poststed til lagerhotellet

Temp sone: Velg temperatursone: **Tørr, Kjøl eller Frys**

Eksempel på korrekt utfylt søknad:

Under-GLN **Temp sone-Ditt firma-Firma lagerhotell**
 708XXXXXXXXXX Kjøl-KING OSCAR AS-FREJA TRANSPORT & LOGISTICS AS



Dersom det skal abonneres på «Kjøpermedlemskap/Grossistmedlemskap» i TakeCargo, som er transportløsningen til Tradesolution, krever løsningen av tekniske årsaker at kunden identifisere seg med et Eier-GLN og minimum et hentesteds-GLN. Dersom det bare skal abonneres på et «Leverandørmedlemskap», eller «Transportørmedlemskap» i TakeCargo krever løsningen bare et EierGLN.