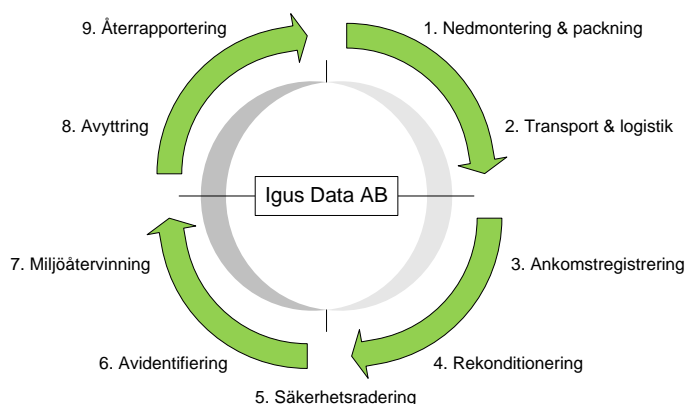


Igus Data AB erbjuder tjänster för att till nya marknader återbruka avvecklad IT-relaterad utrustning. Genom dessa tjänster hjälper vi våra kunder att nå bästa tänkbara säkerhet på sin gamla utrustning med avseende på information och data, på ett kostnads- och miljöeffektivt sätt. Vårt ledningssystem är certifierat enligt ISO 9001:2008 Kvalitet, ISO 14001:2004 Miljö och OHSAS 18001:2007 Arbetsmiljö.

Nedan finner Ni våra tjänster kortfattat beskrivna – från nedmontering ute hos kund till återrapportering och inköp av den avvecklade utrustningen.



1. Nedmontering & packning

Igus Data AB ombesörjer nedmontering och packning av utrustning ute på kundens lokation. För att säkerställa produktvärdet och eventuell känslig information på utrustningen använder vi den sk. IT-boxen. Boxen säkerställer även att transporten blir så säker som möjligt och förhindrar att skador uppstår på utrustningen. IT-boxen är täckt med plåt och försedd med kombinationslås och kan även säkerhetsplomberas. Boxen kan även skickas ut till kundens lokation där kundens egna personal ombesörjer packningen.

2. Transport & logistik

Vi avhämtar den packade utrustningen på kundens lokation och transporterar den till Igus Data's säkerhetscenter. För maximal säkerhet förordar vi att utrustningen hanteras i IT-boxen men givetvis kan vi även hämta upp vanliga pallar som då bör vara plastade och säkrade.

3. Ankomstregistrering

När utrustningen anländer till Igus Data's säkerhetscenter registreras samtliga inkomna enheter i vår databas. Registrering görs av produkttyp, serienummer och ankomstdatum. Enheten märks upp med ett eget individnummer för att säkerställa spårbarheten i den vidare återbruksprocessen. I samband med ankomstregistreringen sker även en sortering av enheterna, beroende på om enheterna skall rekonditioneras, säkerhetsraderas eller miljöåtervinnas.

4. Rekonditionering

Efter ankomstregistrering påbörjas återbruksprocessen med rekonditionering och funktionstest. Enheter som innehåller data funktionstestas och rekonditioneras i separat flöde för att maximal säkerhet skall uppnås avseende destruktion av information. Funktionstest görs för att klagöra och säkerställa att så många enheter

som möjligt görs tillgängliga för återbruk genom vidareförsäljning eller återanvändning genom depåhantering. Målet med rekonditioneringen är att återställa enheterna till så nära ursprunglig funktion som möjligt. Eventuella defekter på utrustningen registreras och repareras i det fall som det är ekonomiskt försvarbart. Defekta enheter som inte är reparable sorteras till miljöåtervinning.

5. Säkerhetsradering

Säkerhetsradering av utrustning innehållande data utförs på Igus Data´s säkerhetscenter som har högsta säkerhetsklass och är certifierat enligt skyddsklass 3 / larmklass 2. All personal som har tillträde till anläggningen och som har kontakt med utrustningen omfattas av sekretessavtal. I samband med säkerhetsraderingen utförs av en funktionstest av utrustningen.

I. Radering med programvara

Fungerande hårddiskar raderas med den marknadsledande programvaran, Blancco LAN Server. Detta garanterar en 100% säkerhet avseende radering av data och disken kan återanvändas. Detta gör även att värdet på den hanterade enheten bibehålls och därmed kan återbrukas på nya marknader.

II. Radering genom magnetisk destruktions

Igus Data AB använder IBAS Degausser DG.02 för att radera hårddiskar och flyttbara datamedia, till exempel band, disketter, VHS-kassetter och ZIP-enheter. Degaussern raderar aktuellt media med hjälp av ett starkt magnetfält. Magnetfältet förstör all information som lagrats på enheten inklusive kalibrerings- och servoinformation. Informationen går inte att återställa och hårddisken kan därför varken formateras eller återanvändas.

6. Avidentifiering

Alla fysiska bevis av utrustningens ursprung avlägsnas såsom klistermärken, inventariemärkningar och stöldskydd.

7. Miljöåtervinning

Utrustning som inte kan vidareförsäljas på grund av ålder, skick eller regleringar återvinns i en miljöcertifierad process och debiteras en miljöåtervinningsavgift. Igus Data AB strävar i sin process efter att vidareförsälja så mycket utrustning som möjligt.

8. Avyttring

Utrustning som kunden önskar att avyttra köps till fasta priser enligt aktuell inköpsprislista. Inköpspriserna följer världsmarknaden och varierar på månadsbasis. Prislista gäller för fullt fungerande och skadefria enheter. Vid defekter och skador på utrustningen utöver normalt slitage görs avdrag enligt fastställd prislista för defekter. För att kunden ska få det bästa priset för sin utrustning samarbetar vi med de ledande aktörerna på marknaden.

9. Åtterrapporering

Kunden får efter varje avslutat projekt en åtterrapporering på genomgången och hanterad utrustning från projektansvarig på Igus Data AB som även utgör fakturaunderlag parterna emellan. Rapporten innehåller status på utrustningen, märke, modell, prestanda och serienummer. I de fall säkerhetsradering har utförts av hårddiskar bifogas även raderingscertifikat i samband med åtterrapporten. Åtterrapporten beskriver vidare intäkter för den avyttrade utrustning samt kostnaden för utförda tjänster.