



Integritetspolicy

Personuppgiftsansvar

Clean Factory Sweden AB är personuppgiftsansvarig för behandlingen av personuppgifter som inhämtas och behandlas av oss. Detta gäller till exempel information som delges oss vid beställning av våra tjänster.

Vilka personuppgifter behandlar vi om dig?

De uppgifter vi har om dig är de som delges oss vid beställning av våra tjänster och vid kontakt i pågående ärenden.

Varför behandlar vi dessa uppgifter?

Dina uppgifter behandlas enbart i syfte att tillhandahålla den beställda tjänsten, t.ex. för att vi skall kunna leverera varor du har beställt, för att komma i kontakt med dig och ge support, betala fakturor m.m. Uppgifterna behandlas aldrig av tredje part om det inte krävs enligt svensk eller europeisk lag-, domstols- eller myndighetsbeslut eller om det krävs för att leverera våra tjänster till er.

Hur länge sparar vi dina personuppgifter?

Dina uppgifter sparas så länge som uppgifterna är nödvändiga för att uppfylla de ändamål som uppgifterna från början samlades in för. Uppgifterna kan också sparas under den tid som krävs enligt tillämplig lag.

Säkerhet

Clean Factory säkerställer att dina personuppgifter hanteras enligt våra säkerhetsåtgärder för att skydda uppgifterna mot olovlig eller obehörig tillgång till uppgifterna. Uppgifterna behandlas enbart av de personer som behöver dem, för att kunna ge bästa service.

Vilka rättigheter har du?

Vi på Clean Factory vill alltid vara transparenta med hur vi behandlar dina personuppgifter. Du kan alltid begära ut informationen vi har om dig genom att skicka en begäran till oss. Du har rätt att begära att felaktiga personuppgifter korrigeras. Du har rätt att begära att bli glömd, förutsatt att detta inte påverkar möjligheten för oss att fullgöra avtalet oss emellan, eller att svensk eller europeisk lag-, domstols- eller myndighetsbeslut förhindrar att din rätt att bli glömd kan återopas.

Kontakta oss

Adress: Clean Factory, Västberga Allé 36B, 126 30 Hägersten.

Telefon: 08-449 65 00.

Mail: info@cleanfactory.se