

OKERO MILJÖDEKLARATION

Miljödeklaration

Vi på OKERO värnar om miljön och vill därför även lämna en miljödeklaration på våra produkter och tjänster. Om Du har några frågor angående detta eller vill veta mer är Du välkommen att kontakta oss.

OKEROs miljödeklaration innebär att vi erbjuder våra kunder endast tjänster och produkter som är av sådan miljömässig kvalitet att de uppfyller våra kunders fulla förtroende. För att kunna upprätthålla denna miljödeklaration så arbetar OKERO aktivt med följande huvudriktlinjer:

Vår personal

Alla medarbetare inom OKERO skall vara medvetna om miljöansvarets betydelse för OKERO och utföra tjänsterna med hänsyn till detta på ett kompetent sätt. Alla inom OKERO skall fortlöpande utbildas inom miljöfrågor så att rätt kompetens kan upprätthållas. Dessutom skall alla aktivt söka ny och förbättrad miljökunskap för att visa engagemang inom miljöarbetet.

Våra leverantörer

Alla leverantörer och underkonsulter som anlitas skall före beställning undersökas om dessa kan uppfylla OKERO's miljödeklaration.

Våra kunder

Alla OKEROs tjänster skall utgå ifrån kundens behov och bedrivs med hög grad av miljö-medvetenhet så att rätt miljökrav uppfylls. All marknadsföring och försäljningsarbete skall ske på ett miljöriktigt och instruktivt sätt.

Produkter

Utveckling och tillverkning av dimmers och kontrollsystem för belysningsstyrning inom teatrar, TV och offentlig miljö.

Utveckling och tillverkning av kontrollsystem för miljöljus.

Innehållsdeklaration

Mekaniskt är enheterna byggda i stålplåt och målade med standard färg i kontrollerad miljö.

Produkterna innehåller inga miljöfarliga komponenter och avger inga miljöfarliga ämnen vid drift.

Eleffekt

Effektförlusterna hos dimmersystemen ligger på 1,2 procent.

Vattenförbrukning: Ingen.

Ljud/buller (ljudvärde dBA): Vid rätt utförd installation < 40 dBA.

Miljömärkning eller annan märkning: CE

Tillverkningsort

Göteborg, Sverige

Emballage

Miljövänligt och återvinningsbar wellpapp, lastpallar av trä, sträckfilm m.m.

Återanvändning

Produkterna kan återanvändas. Innehåller inget som gör att det kan klassas som miljöfarligt avfall enligt 1985:841.

Beräknad livslängd

10-30 år.