

Energipolicy

Air Liquide Gas AB

Air Liquide Gas AB producerar industriella gaser.

Råvaran som används är atmosfärisk luft och elektrisk energi. Med hjälp av kompression, expansion och kylning genom värmväxlare, kyls luften ned till ett flytande tillstånd och därefter startar en destillationsprocess.

Air Liquide Gas AB vill ständigt kartlägga möjligheterna för en mer energi- och miljöeffektiv produktion. Air Liquide Gas AB vill därför genomföra olika åtgärder för att kunna säkra en ledande position inom energieffektivitet med högsta möjliga miljömässig och ekonomisk hållbarhet.

Energipolicyn efterföljs i praxis på följande sätt:

- att information och alla nödvändiga resurser är tillgängliga så att målsättningar och mål kan uppnås,
- att med jämna mellanrum välja ut ett eller flera områden och utföra en grundlig energimässig genomgång,
- att fokusera på energianvändningen vid nyinvesteringar och ombyggnader,
- att registrera energianvändningen och ta fram användbara nyckeltal,
- att visa och förklara energianvändningen på ett enkelt sätt för medarbetarna och även klargöra för dem hur de kan påverka energianvändningen utan att det påverkar produktionen,
- att motivera medarbetarna till att komma med åtgärdsförslag som kan leda till att minska energianvändningen.

Air Liquide Gas AB kommer att rätta sig efter relevant lagstiftning och relevanta myndighetskrav inom energiområdet samt andra bestämmelser som verksamheten har anslutit sig till.

April 2017



Hannu Pesola
LI Nordic Operations Director