



Cíle ZF v oblasti ochrany životního prostředí

Ochrana životního prostředí ve firmě

Emise CO₂

Snížení emisí CO₂ o 20% do roku 2020 v závislosti na obratu na základě průměrné hodnoty z let 2006-2010 zefektivněním využívání energií, navýšením podílu energie získané z obnovitelných zdrojů na celkovém objemu spotřebované energie a instalací vlastních napájecích zařízení zvýhodněných z pohledu emisí CO₂.

Energie

Spotřeba energií vztahovaná na obrat za běžný rok musí být nižší než spotřeba v roce předchozím.

Voda

Spotřeba vody vztahovaná na obrat za běžný rok musí být rovna spotřebě v roce předchozím nebo nižší.

Odpadní vody

Množství odpadních vod vztahované na obrat za běžný rok musí být rovno množství v roce předchozím nebo nižší.

Odpad

Množství vyprodukovaného odpadu vztahované na obrat za běžný rok musí být rovno množství v roce předchozím nebo nižší.

Ochrana půdy

Bude prováděno vyhodnocení zatížení půdy a budou zaváděna nutná opatření.

Nebezpečné látky

Bude provedeno posouzení látek škodlivých pro životní prostředí a tam, kde je to možné, i jejich náhrada.

Ochrana životního prostředí a produkty

Vývoj produktů šetrný vůči životnímu prostředí

Slučitelnost vývoje produktů s ochranou životního prostředí je doložena (Koncernová směrnice KR 92/13 ve srovnání s ZFN 9005).

ZFN 9005 bude doplňována dle potřeb aktualizace pro nové produktové skupiny.

Při vývoji nových produktů budou prokazovány cíle snížení emisí CO₂.

Nebezpečné látky

Rozšíření ZFN 9003 o oborové standardy pro další produktové skupiny.

Friedrichshafen, listopad 2014

Členové představenstva


Dr. S. Sommer


Dr. K. Sauer


J. Holeksa


M. Hankel


W. Rehm


R. Lutz

Interní překlad ZF Electronics Klášterec s.r.o.