



## Milníky ochrany životního prostředí

### POCHOPILI JSME BRZY – A STÁLE JSME SE ZLEPŠOVALI

1975	Zavedení ekologických práškových laků při základním lakování kol. Vedle snížení spotřeby rozpouštědel došlo také k citelnému zvýšení kvality kol.
1992	První směrnice/zásady společnosti RONAL GROUP pro ochranu životního prostředí
1992	Rozhodnutí o zavedení systému řízení životního prostředí na všech pobočkách
1994	První závod certifikován podle ISO 14001 (Landau, DE)
2000	Lakovací zařízení ve městě Jelcz, PL, je vybaveno ekologickými práškovými laky a vodou ředitelnými základními laky
2006	První lakovací zařízení v Pardubicích, CZ, s předúpravou bez použití chromu
2007/2008	Nové lakovací zařízení v pobočce Landau, DE, s mimořádně energeticky efektivní koncepcí „enercoat®“
2008	Nová kancelářská budova v Härkingenu, CH, podle nízkoenergetického standardu Minergie P
2013	RONAL GROUP podává první ohlášení v rámci CDP (Carbon Disclosure Project)
2012/13	Zavedení systému managementu nakládání s energií ISO 50001 v pobočkách Härkingen, CH, a Landau, DE
2013	Uvedení závodu Waldenburg 2, PL, do provozu. Zde se u všech oborů činnosti dbalo na naprojektování energeticky efektivních zařízení a postupů. Navíc byla provedena opatření k rekuperaci a úspoře energie. Nová kancelářská budova ve Forstu, DE, podle nízkoenergetického standardu Minergie
2015/16	Výstavba nového závodu v San Louis Potosi, MX, s blokovou tepelnou elektrárnou k výrobě tepla, energie k chlazení a elektrické energie Výstavba nového logistického centra RONLOG v Německu
2016	Pobočka v Německu odebírá 100 % elektrické energie z obnovitelných zdrojů (s dokladem původu)
2016	Uskutečňuje se koncepce PLANBLUE
2016	Kolo RONAL R60-blue je poprvé představeno na veletrhu REIFEN v Essenu. Toto kolo bylo vyvinuto, vyrobeno a distribuováno na trh při zohlednění aspektů trvalé udržitelnosti rozvoje
2017	Pobočky ve Švýcarsku, Itálii a Španělsku jsou ze 100% zásobovány elektrickou energií z obnovitelných zdrojů – s dokladem původu.