



ADAC Fahrersicherheitszentrum
 Hannover-Messe/Laatzten GmbH
 Hermann-Fulle-Str. 10
 30880 Laatzten
 www.fsz-hannover.de

Kontakt: Uwe Klöppel
 Tel: +49 5102/930655
 Fax: +49 5102/930639
 u.kloeppeel@fsz-hannover.de

Gründungsjahr: 2003
 Mitarbeiterzahl: 15
 Branche: Dienstleistung



Umwelleistungen – das haben wir gemacht

Maßnahme	Kosten	Nutzen/Jahr		Termin
		Öko	Profit	
Papier - Grundeinstellung aller Drucker auf doppelseitigen Druck - Mitarbeitermotivation zum bewussten Drucken	keine	ca. 30% Papiereinsparung		laufend
Installation von Zeitschaltuhren an Warmwassergeräten	90 €	42.048 kWh Strom	2.830 €	05/2011
Ersatz von defekten Leuchtmit-teln durch Energie sparende Varianten	je nach Leucht-mittel unter-schiedlich, noch nicht bezifferbar	166 kWh Strom	11,20 €	laufend

Umweltprogramm – das haben wir vor

Maßnahme	Kosten	erwarteter Nutzen/Jahr		Termin
		Öko		
Reduzierung des Schadstoffaus-stosses von Teilnehmerfahrzeu-gen durch Gruppenteilung	keine	Emissionseinsparung		laufend

Unsere beste Maßnahme

Motivation der Fahrersicherheitstrainer zum bewussten Um-gang mit den Einschaltzeiten der Bewässerungspumpen auf der Trainingsanlage

Auf der Trainingsanlage sind 15 Hochleistungspumpen mit je 20 kW zur Bewässerung der Asphalt- und Gleitflächen so-wie für die Versorgung der Wasserhindernissreihen installiert. Durch bewussteren Umgang mit den Einschaltzeiten ist eine deutliche Reduzierung des Stromverbrauches möglich. Motto: „So viel wie nötig, aber so wenig wie möglich“. Die Trainer werden in regelmäßigen Besprechungen zum bewussten Umgang motiviert. Es wird mit einer Einsparung von 10% gerechnet.

„Mit Sicherheit umweltbewusst“

Das ADAC Fahrersicherheitszentrum Hanno-ver-Messe in Laatzten ist auf 24 ha eines der größten und modernsten Fahrersicherheitszentren Deutschlands.

Das ADAC Fahrersicherheitszentrum ist eine in sich abgeschlossene, modulare und hochspezialisierte Anlage, auf der die Si-cherheit von Verkehrsteilnehmern trainiert wird. Hier werden die Grenzen der Fahrphy-sik durch technische Anlagen und externe Beeinflussung überschritten, so dass die Trainingsteilnehmer schon bei niedrigen Geschwindigkeiten und entsprechend ab-gesichert die Reaktion in Grenzsituatio-nen erfahren können. Die Anlage umfasst 10 Trainingsmodule, die parallel genutzt werden können. Die Kurse finden unter An-leitung von qualifizierten und erfahrenen Trainern statt.

Bereits bei der Planung des Fahr-sicherheitszentrums spielte der Umweltschutz eine große Rolle. Unter anderem wurde eine Schilfkläranlage installiert. Seit der Eröffnung im Jahr 2004 werden verschiedene Trainingsvarianten zum wirt-schaftlichen und umweltbewussten Fahren angeboten.

Umweltzertifikate

ÖKOPROFIT Hannover 2010/11

ÖKOPROFIT

Pro Jahr sparen wir ein:

Energie/Strom	42.214 kWh
Emissionen	26.130 kg CO ₂
Kosten	2.841 Euro