

Pressemitteilung

Mainz, 18. September 2005

anyWARE auf der Rennstrecke

Auch abseits des gewohnten Terrains macht anyWARE eine gute Figur: Das aus sieben Teilnehmern bestehende Team um anyWARE-Kunden Ivo Gersdorff trat bei dem jährlich stattfindenden 24 Stunden Rennen der „1:10 Tourenwagen Elektro“-Klasse erstmals im anyWARE-Look auf.

Nachdem Sie einen Satz T-Shirts gesponsert bekamen, um den Teilnehmern ein einheitliches Auftreten zu ermöglichen, gingen diese erstmals als „anyWARE Rhein Racing Team“ an den Start.

Das Rennen fand vom 17. auf den 18. September 2005 auf dem Parcours in Bad Breisig statt. Gefahren wurde wie beim großen Vorbild „Le Mans“ 24 Stunden non-stop.

Während die Fahrer sich alle 3 Stunden abwechseln konnten, mussten die bis zu 40km/h schnellen Flitzer öfter zum Boxenstop: Alle 10-15 Minuten wurden die Akkus getauscht, denn Vollgas kostet in diesem Fall Strom – dazu musste nachts, wie bei 24h-Rennen üblich, mit Licht gefahren werden. Aus diesem Grund hatte das Team gleich 53 Akkus im Gepäck.

Geschlafen wurde neben der Rennstrecke und nur selten länger als 3 Stunden.

Von achtzehn Teilnehmern erreichte das Team diesmal Platz 7.

Ivo Gersdorf (Bild links): „Während bei den Tamiya Cup, bei denen die Vor- und Finalläufe nur jeweils 5 Minuten dauern, mehr gefightet wird weil es um Punkte geht,

geht es hier um den Spaß. Aber auch eine Portion Ernsthaftigkeit ist nötig und natürlich gutes Material, z.B. bei den Akkus.“



„anyWARE Rhein Racing Team“ mit Rennfahrzeug der „1:10 Elektro“-Klasse

Weitere Presseinformationen bei:

anyWARE® AG

Marcel Kösling

Holzstraße 32

55116 Mainz

Fon: 06131 - 965 9650

Fax: 06131 - 965 9655

eMail: Marcel.Koesling@anyWARE.AG

Web: www.anyWARE.AG

MARCOMINN®

Barbara Külps

Silcherstraße 6

55278 Dalheim

Fon: 06249 - 80 39 72

Fax: 06249 - 80 39 73

Nutzung des geschützten anyWARE-Logos zur Veröffentlichung im Zusammenhang mit dieser Pressemitteilung freigegeben.

Bitte beachten Sie bei allen Veröffentlichungen das Layout des Namenszuges "anyWARE" im Fließtext (Groß-/Kleinschreibung).