

Rekordteilnahme beim 6. IPA- Go Kart-Event der Verbindungsstelle Magdeburg

Am 27. Oktober 2016 fand auf dem Rennring Magdeburg im Ortsteil Buckau das 6. IPA Go-Kart-Rennen statt. Die Teams hatten jeweils 120 Rennrunden zu absolvieren. Erstmals hatten sich pünktlich zur Teamauslosung -durchgeführt durch unsere Losfee Norma Andrea- 24 hochmotivierte Teilnehmer an der Strecke eingefunden. Wieder ging es um wertvolle Preise und um den von der IPA-Landesgruppe gestifteten Siegerpokal. Zum zweiten Mal bereits haben mehrere IPA-Freunde aus Thüringen den Weg nach Magdeburg gefunden und bereits für das kommende Jahr ihre Teilnahme zugesichert.

Beim Qualifying zum Kampf um die Pole Position und die besten Startpositionen gingen ab 18:30 Uhr zunächst alle Fahrer für je 10 Minuten auf die Strecke, wobei lediglich die schnellste Runde die Startposition der Teams bestimmte. Schon hier kristallisierte sich heraus, dass es zu spannenden Zweikämpfen auf der Strecke, und einigen (harmlosen) Karambolagen kommen wird.

Anschließend folgte der Rennstart. Fast eineinhalb Stunden wurden durchgefahren, wobei während des Rennens mindestens 3 mal der Fahrer „fliegend“ getauscht werden musste.

Einige Teilnehmer zeigten sich in der Wechselzone sichtlich überrascht, wie anstrengend, schweißtreibend und spannend so ein Rennen sein kann. Im Rennen kam es zu zahlreichen harten aber zumeist äußerst fairen Positionskämpfen und Überholmanövern, bevor das Siegerteam mit Markus Fricke (IPA MD) und Daniel Müller (IPA Erfurt) um etwa 21.00 Uhr feststand und anschließend den Siegerpokal und die gewonnenen Preise in die Höhe recken konnten.

Das knapp geschlagene Team 12, die zweitplazierten Andre und Johannes, konnten sich mit lecker Bier „trösten“.

Dahinter landeten Andreas Gohla mit Partner Stephan vom Team 4, die sich über den dritten Platz natürlich genauso freuen konnten.

Alle Teilnehmer waren sich in einem sicher. „Das Ganze hat einen Riesenspaß gebracht, im kommenden Jahr sind wir sicher wieder dabei und greifen dann vorne an.“



