

Walter Mayer meets Stig Blomqvist



Die 29. Auflage der Int. Jänner-Rallye am 6. und 7. Jänner 2012 im Mühlviertel ist nicht nur traditionell der Auftakt zur heimischen Meisterschaft. Bei der heuer zur Europameisterschaft zählenden Veranstaltung kommt es auch zum Aufeinandertreffen zweier alter Haudegen mit gemeinsamer Vergangenheit: Walter Mayer und Stig Blomqvist, in den 80er Jahren im Audi-Werksteam aktiv, treffen erstmals in einem Wettbewerb aufeinander!

Mayer, Jahrgang 1948, war damals offizieller Audi-Testpilot und sorgte mit seiner Arbeit dafür, dass Werkspilot Blomqvist, Jahrgang 1946, ein perfekt abgestimmtes Auto in der WM an den Start bringen konnte.

„Es war eine wirklich schöne Zeit“, sagt Mayer, „die Arbeit mit einem Walter Röhrl, einer Michele Mouton oder eben Blomqvist war ganz toll. Deshalb freu' ich mich auch ganz besonders auf ein Wiedersehen mit Stig in Oberösterreich“.

Sportlich rechnet sich Mayer, der mit Co-Pilot Harald Gottlieb seinen Subaru Impreza pilotiert, gegen den Ex-Weltmeister nicht wirklich große Chancen aus: „Stigs Mitsubishi EVO X ist meinem Auto sicher überlegen. Viel entscheidender ist aber, dass ich 18 Jahre pausiert habe, er dagegen eigentlich immer etwas gefahren ist. Dazu kommt noch, dass Blomqvist bei der Jänner-Rallye in den letzten Jahren immer dabei war und deshalb die Sonderprüfungen sehr gut kennt. Ich dagegen bin erstmals dabei. Aber sei wie es sei – wir werden unser Bestes geben. Abgerechnet wird am Samstag Abend.“

Walter Mayer beabsichtigt – erstmals seit 1992 - heuer wieder die gesamte österreichische Meisterschaft zu bestreiten. Betreut wird er bei den Veranstaltungen von Willi Stengg und seinem Team.

Nach der Jänner-Rallye macht der Niederösterreicher einen Abstecher nach Finnland, wo er – wie schon im Vorjahr – am letzten Jänner-Wochenende bei der Arctic-Rallye am Start stehen wird. 2011 konnte der Vizemeister 1992 dort die Seniorenwertung für sich entscheiden.

Davor wird sein Subaru aber noch in der Rallye-Schmiede von Tommi Mäkinen revidiert und auf den neuesten Stand gebracht.