

9. + 10. Lauf von insgesamt 26 Rennen

Int. ADAC-Bilstein Supersprint

15. - 17. Mai 1992

1. Rennen

Die beiden Portugiesen in der Deutschen Formel-3-Meisterschaft schlugen in der Eifel zu. Während Pedro Lamy im Opel-Reynard des WTS Teams einen blitzsauberen Start- und Zielsieg landete, schaffte sein Landsmann DC Santos im Werks-VW das Bertram Schäfer Teams mit dem dritten Platz den Sprung aufs Siegertreppchen. Zwischen den beiden Südländern behauptete Marco Werner (Opel-Ralt) aus dem Team GM Motorsport mit dem zweiten Platz seine Führung in der Meisterschaft.

Bereits nach zwei von 20 Runden war für ONS Nachwuchspilot Jörg Müller nach einem Dreher der erste Lauf beim Int. ADAC Bilstein Super Sprint beendet. Auch Markus Liesner, Teamkollege von Pedro Lamy, konnte das Rennen nicht in Wertung beenden. Nachdem Liesner bereits in der ersten Runde den Notausgang der Sachs-Passage benutzte, stellte er seinen Opel-Reynard nach zehn Runden mit technischen Problemen in der Veedol-Schikane ab.

Der neunte Meisterschaftslauf verlief ohne große Höhepunkte. Oft umrundete das Feld, wie an einer Perlenschnur aufgereiht, die nur 3,029 Kilometer lange "Sprint-Strecke" des Nürburgrings. Schon nach fünf Runden waren die ersten fünf Plätze bezogen. Claudia Hürtgen (Alfa Romeo-Reynard) bestätigte mit ihrem vierten Platz vor Wolfgang Kaufmann (Opel-Dallara) ihre gute Trainingsleistung.

Michael Krumm, im zweiten Opel-Ralt des GM Motorsport Teams, konnte sich im letzten Renndrittel noch um einige Plätze verbessern und vor Philipp Peter (Alfa Romeo-Dallara) den sechsten Rang belegen.

Franc ten Wolde wurde im Mugen-Van Diemen von argen Motorproblemen geplagt und mußte sich mit dem elften Platz vor dem Neueinsteiger Pekka Herva (Alfa Romeo-Ralt) begnügen.

Die interne Formel-3-B-Wertung sicherte sich zum dritten Mal in der laufenden Saison Christian Abt. Er schob seinen VW-Ralt knapp vor dem VW-Reynard von Rene Wartmann über die Ziellinie.

Wir fördern die

FORMEL 3

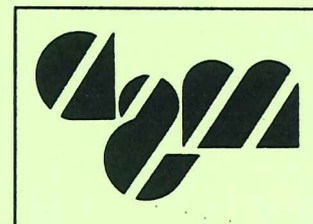
12



Bitte ein Bit
Bitburger



MICHELIN



a & m computer