



Die Sektion Motorsport trifft sich mit 6 Fahrerinnen und Fahrern am 6.2.2025 zum Season Opener 2025. Nach 2024 soll heuer wieder mehr passieren.

Um 16.00 Uhr sitzen wir alle gerüstet in den neuen Karts der Indoor-Halle in Kalsdorf. Das Kart fühlt sich gut ausbalanciert an, die Sitze bieten guten Halt und die Lenkung gibt eine tolle Rückmeldung. Mit kalten Reifen und auf kalter Strecke starten wir die Quali. Nach 10 Minuten steht die Startaufstellung fest: Hartmuth Pietsch auf der Pole mit 27.08, dahinter Andreas Neubauer mit 27.13, nur 2/10-Sekunden dahinter Robert Hess, weitere 4/10-Sekunden auf P4 Harald Putz. Auf P5 Ewald Schweighofer mit weiteren 8/10-Sekunden Abstand. Heimo Kienzl erwischt die Krücke, die in jedem Rennen mitfährt und schließt das Starterfeld ab.

Wir fahren 2 Rennen zu je 10 Minuten. Beide Rennen sind von wenigen Fehlern und guten Manövern geprägt. Vorne tut sich anfangs nicht viel. Die Reifen werden langsam warm und die ersten Duelle werden heiß. Robert Hess spürt noch eine alte Rippenverletzung, fällt zurück und muss das Rennen in der Halbzeit aufgeben. Harald Putz findet gut ins Rennen und überholt in der letzten Kurve Andreas Neubauer für P2. Ewald Schweighofer fährt einen soliden und ungefährdeten 5. Platz in die Halbzeit.

Nun werden die Karts gestürzt. Hartmuth Pietsch erbt die „Krücke“, Heimo sitzt dafür in seinem Kart, auch alle anderen tauschen die Karts.

Gleich in der ersten Runde geht Harald Putz elegant vorbei und führt das Rennen an. Nach einem weiteren Quersteher von Hartmuth Pietsch verliert er auch P2 an Andreas Neubauer. Die drei führenden drehen die nächsten Runden am Anschlag, die Rundenzeiten bewegen sich 0,8-1,2 Sekunden über dem Bahnrekord. Dahinter kämpfen Ewald Schweighofer und Heimo Kienzl um die Position 4, letzterer kann sich durchsetzen und die rote Laterne abgeben.



Schlussendlich gewinnt Harald Putz den Season Opener mit der schnellsten Runde in 26.59 Sekunden! Herzlichen Glückwunsch! Im Bistro finden anschließend die Nachbesprechung und Siegerehrung statt.