



On Tour im Odenwald

Ein zauberhafter Frühlingstag mitten im April erwartete die Mitglieder des PC Hessen zur Fahrt durch den landschaftlich wie fahrerisch reizvollen Odenwald. Zum Treffpunkt in Darmstadt konnten wir auch die Freunde des Porsche Forums www.elfertreff.de begrüßen, die dann 23 bestens gelaunte Porsche Lenker/-innen ortskundig durch den Tag begleiteten. Die Strecke war einfach traumhaft. Auf kurvenreichen Nebenstraßen wechselten sich Höhen und Täler stimmungsvoll ab. Wunderschöne Eindrücke boten die in voller Blüte stehende Natur und die vielen Porsche, die wie Perlen eine eindrucksvolle Kette bildeten. Nach einem Stopp an der Burgruine Rodenstein ging es weiter durch das Mossautal zum Mittagessen. Die willkommene Pause im Gartenlokal des Brauereigasthofs Schmucker lud zu angeregten Gesprächen ein. Doch bald wollten wir unsere Fahrzeuge wieder in Aktion sehen. So tauchten wir weiter in die kurvigen Tiefen des Odenwaldes ein, die uns zu einer historischen Richtstätte, dem Galgen, nach Beerfelden führte. Der

Aussichtspunkt auf dem Galgenberg bietet eines der schönsten Rundpanoramen der ganzen Gegend. Hier bot sich eine gute Gelegenheit, über unsere Organisatoren Mike Storck und Markus Becker über eventuelle Tour-Beschwerden »Gericht zu halten«. Die Teilnehmer zollten jedoch hoch zufrieden Beifall und so wurden die beiden mit herzlichem Dank und Porsche Präsenten bedacht.

Zum Ausklang führte die Fahrt an den Ufern des Neckars entlang in das Terrassencafé Vierburgeneck nach Neckarsteinach. Bei reicher Auswahl an le-

ckerem Kuchen ließen wir auf angenehme Weise den erlebten Tag Revue passieren. Dass Porsche fahren jung hält, bewies auf eindrucksvolle Weise Hans Olivier. Im Alter von 77 Jahren aktives Mitglied im PC Hessen übernahm er mit seinem 996 die Führungsspitze zur zügigen Heimfahrt und bestärkte bei den weitaus jüngeren Fahrern somit nur noch einmal den bereits vorhandenen Respekt. Ein schönes Zusammensein ging zu Ende. Doch wir sehen uns wieder, zur nächsten Porsche on Tour des PC Hessen! ▼



