

Engagierte Autofahrer

Automobil-Club Münster plant Rallyes und Rennen / Etliche Mitglieder geehrt

Münster. Zahlreiche Mitglieder des Automobil-Clubs Münster im ADAC (ACM) kamen in Jahreshauptversammlung ins Kaffeehaus Sebon. In seinem Bericht wies Vorsitzender Wolfgang Husch auf die vielseitigen Aktivitäten des Clubs im vergangenen Jahr hin – sowie auf die durch engagierte Verkehrsarbeit gestiegene Popularität und Akzeptanz des Vereins bei Behörden und Bürgern, wie es in einer Pressemitteilung heißt. Sportleiter Ralf Schmidt-Abenhaus blickte auf das erfolgreiche Jahr 2008 zurück.

Darüber hinaus erhielten die Mitglieder einen Überblick über die für 2009 geplanten Aktivitäten, bei denen der Einsatz aller notwendig sei, wie es bei der Versammlung hieß. Es wird zahlreiche Höhepunkte geben wie etwa das „42. ADAC Westfalen-Pokal-



Zahlreiche Mitglieder des Automobil-Clubs Münster wurden für ihr Engagement geehrt.

Rennen" in Oschersleben über Ostern sowie im August den Oldtimer-Grand-Prix am Nürburgring und am 23. August die fünfte „PSD-ADAC-Kiepenkerl-Klassik“ in und um Münster mit dem neuen Start- und Zielort Hafenplatz.

Ebenso stehen die Teilnahme an der 57. Christophorus-Fahrt und der Motorrad-Veteranen-Ausfahrt des ACM Ibbenbüren sowie die Organisation der Fahrzeug-Rallye bei der Veranstaltung der „Wings & Wheels“ am Flughafen

Münster/Osnabrück in Zusammenarbeit mit der Luftfahrtvereinigung Greven an.

Neun Mitglieder des ACM wurden für ihr großes Engagement im Verein mit den Sport-Ehrennadeln in Bronze und Silber geehrt. Hermann Frisch erhielt für seine Arbeit als Verkehrsreferent die AC-Clubehrennadel in Silber. Über den ACM erfolgte auch die Ehrung von drei anwesenden ADAC-Mitgliedern für 25 beziehungsweise 40-jährige Zugehörigkeit.

Vorsitzender Wolfgang Husch wurde zu seiner eigenen Überraschung vom stellvertretenden Vorsitzenden Hinrich Sommer im Namen des Gesamt-ADAC für sein Engagement in der Clubarbeit sowie im Bereich Motorsport mit der Ewald-Kroth-Medaille in Bronze geehrt.

! www.ac-muenster.de