

**Ein Leben für den Segelflug  
Mitbegründer der DLR Flugsportgruppe feiert 90. Geburtstag  
Hans Zacher**

Oberpfaffenhofen - Sein ganzes Leben galt dem Segelflug. Und auch heute noch schaut Hans Zacher regelmäßig bei der Flugsportgruppe (FSG) im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt in Oberpfaffenhofen vorbei. Dabei feierte der gebürtige Lüdenscheider vor wenigen Tagen seinen 90. Geburtstag. Viele Glückwünsche gab es für das Ehrenmitglied unter anderem von den Piloten der DLR Flugsportgruppe.

"Hans Zacher war 1958 Mitbegründer unserer Flugsportgruppe", erklärt Pressesprecher Nikolai Dotzek. Im gleichen Jahr fusionierte auch die "Deutsche Forschungsanstalt für Segelflug" (DFS) mit der "Deutschen Versuchsanstalt für Luftfahrt" (DVL) zur Deutschen Forschungs- und Versuchsanstalt für Luft- und Raumfahrt (DFVLR), das heutige Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR). Bis zu seiner Pensionierung im Jahr 1977 leitete Zacher die Abteilung für Segelflug und Leichtflugzeuge in der DFVLR. Dabei scheint ihm die Fliegerei in die Wiege gelegt worden zu sein:

Schon als Zehnjähriger baute er Flugmodelle, und im Alter von 15 Jahren trat Zacher seinem ersten Flugsportverein bei. Nach dem Abitur hängte er eine Schlosserlehre dran, begann 1933 an der TH Darmstadt mit dem Studiengang Flugzeugbau, machte einige internationale Segelflug-Leistungsabzeichen und engagierte sich beruflich bis 1945 im Institut für Flugmechanik der DFS.

Nachdem 1951 in Deutschland die Fliegerei wieder zugelassen worden war, erneuerte Zacher seine Flugscheine oder ergänzte sie. Seither durfte er außer Segelfliegern auch Motorflugzeuge, Hubschrauber, Ballone und Luftschiffe steuern. Vor 50 Jahren erhielt er das goldene Leistungsabzeichen für Motorflug durch die Fédération Aéronautique Internationale verliehen. Seit 1994 ist er Träger des Bundesverdienstkreuzes am Bande.

Während seiner Tätigkeit in der DFVLR führten seine unermüdlichen Forschungsarbeiten zu wertvollen Ergebnissen, die unter anderem die Konstruktionen im Segelflugzeug- und Motorseglerbau.