

# Modellflug ist Freizeitsport für jedermann

Die Modellfluggruppe Lüneburg  
ist organisiert im  
Deutschen Modellflieger Verband

***DMFV***

80.000 Mitglieder bundesweit bilden  
die Basis für einen Dachverband,  
der sich von Versicherungsfragen  
über die Fortbildung bis hin zur  
Ausrichtung internationaler  
Wettbewerbe für die Belange des  
Modellflugs einsetzt.

## Organisation

**Modellfluggruppe  
Lüneburg**

**Vorstand:**

**Peter Fass, Tel. : 04131/53331**

**Bernd Drescher, Tel.: 04131/850038**

**Kassenwart:**

**Joachim Finger, Tel.: 04172/8831**

**Web: [www.mfgl.de](http://www.mfgl.de)**

# **Modellfluggruppe Lüneburg**



*Sinnvolle  
Freizeit*

# Modellflug ist Handwerk

Der Modellflug vermittelt theoretische Kenntnisse und praktische Erfahrungen aus einer breiten Spanne von Fertigkeiten.

Bearbeitung von Holz-, Kunststoff-, und Metallwerkstoffen.

Verbindungstechniken wie:  
Löten, Kleben, Schrauben.

Elektronik, Feinmechanik und  
Elektro-Mechanik.

Aerodynamik und Flugphysik.

Montagearbeiten und kreatives  
Gestalten.

# Modellflug in der **MFGL**

Die Modellfluggruppe Lüneburg existiert seit 1977, wobei das ursprüngliche Fluggelände am Elbe-Seitenkanal 1986 aufgegeben wurde.

Das jetzige Fluggelände befindet sich am Einemhofer Weg in Kirchzellern, etwa 2 km hinter dem Ortsausgang in nördlicher Richtung.

Der Flugplatz ist behördlich zugelassen für Flugmodelle bis zu einem Fluggewicht von 25 kg und mantragende Motor-Gleitschirme.

Flugzeiten siehe Aushang am Platz.

Ausbildung von Jugendlichen durch qualifizierte Jugendleiter.

Nähere Informationen siehe umseitige Telefonnummern oder im Internet.

# Modellflug ist individuelle Gemeinschaft

Die weitestgehende Unabhängigkeit des Flugbetriebes von vereinsinternen Abläufen ermöglicht jedem Mitglied die Ausübung des Hobbys nach seinen persönlichen Möglichkeiten.

Ob Sonntagsflieger oder ambitionierter Wettkampfpilot, kleines Taschengeld oder großzügiger Etat, Küchentischarbeit oder kommerzieller Werkstatteinsatz, im Modellflugsport findet jeder sein individuell passendes Betätigungsfeld.

Die einzigen Voraussetzungen sind etwas Handgeschick, ein Interesse für technische Zusammenhänge und ein wenig Geduld, denn im Modellflug gilt:

Es sind schon viele  
Meister vom Himmel  
gefallen!