

zu können. Viele freuten sich, einmal Einblick in andere Privatgärten bekommen – wann hat man das schon?

Den Garteninhabern danken die Organisatoren an dieser Stelle nochmals herzlich. Sie überraschte die positive Annahme. Und so ist auch deshalb eine Fortsetzung in weiteren Gärten im nächsten Jahr angedacht.

Naturnahe Gärtner, die Lust haben, ihren Garten dafür zu öffnen, können sich schon jetzt dafür melden:

[gruene.langebrueck@gruene-dresden.de](mailto:gruene.langebrueck@gruene-dresden.de).

Wer sich Gedanken über die naturnahe Umgestaltung des eigenen Gartens macht, kann einen Naturgartenplaner / Planerin zu Rate ziehen. Zum Beispiel Frau Annett Welskop in Radeberg ([www.habeetat.de](http://www.habeetat.de)), die seit diesem Sommer das Langebrücker Baumscheibenprojekt fachlich begleitet.

Margit Winkelmann für die Ortsgruppe Bündnis 90 / Grüne Langebrück; Ortschaftsrätin



Inmitten des Neuen das Alte bewahren: Gartenlaube Dresdner Straße



Wildblumenfülle: Garten Nicodestraße



Blühinseln zwischen Trockenmauern: Garten Gerhart-Hauptmann-Straße

## „aus dem Vereinsleben im Schönefelder Hochland“

von Frank Richter –  
Mitglied im MfC-Rossendorf



### (Nur) Fliegen ist schöner!

Nach den Einschränkungen des vergangenen Jahres wurde auch das Vereinsleben unseres Modellflugklubs Rossendorf in diesem Frühling/Sommer wieder steil nach oben gefahren. Bereits 4 Wettkämpfe konnten auf dem Vereinsflugplatz in der Nähe von Weißig bei bestem Flugwetter ausgetragen werden. Wir fliegen hauptsächlich in der Kategorie Segelflug mit Elektromotor. Es fühlen sich jedoch auch Piloten aus anderen Kategorien (u.a. Schleudersegler, Schaumwaffeln, RES und Hubschrauber) bei uns zu Hause. Wer es besonders groß möchte – bis 25 kg Startmasse sind möglich.

Nachwuchs jeder Altersstufe ist bei uns immer herzlich willkommen. Mit Lehrer-Schüler-Systemen und Simulatoren können wir jedem interessierten Anfänger den Einstieg in das wohl „schönste Hobby der Welt“ erleichtern. In unserem Vereinshaus in Rossendorf erwarten den Modellflieger ein komplett eingerichtete Werkstatt mit Fräse und 3D-Drucker. Hier bauen unsere Anfänger unter fachkundiger Anleitung erfahrener Piloten ihren ersten Elektrosegler aus Balsaholz, GfK und Bügelfolie.



Auf unserer Homepage ([www.mfc-rossendorf.de](http://www.mfc-rossendorf.de)) findet Ihr die Anfahrt zum Modellflugplatz sowie wichtige Termine und weitere interessante Informationen aus der Vereinsarbeit.

Haben wir Euch neugierig gemacht? Dann schaut doch einfach mal vorbei. Wie wäre es zum Beispiel am 02.10. zum vereinsoffenen 1st-Mould-Cup? Oder schaut bei uns vorbei – Kontakt über [info@mfc-rossendorf.de](mailto:info@mfc-rossendorf.de). Wir freuen uns auf euch!