



Jahresprogramm



Radwandern 2009

Gemeinsame Veranstaltungstermine:

- 1. 10.05.2009** **Einladungsfahrt zur Rapsblüte an die Ostsee**
Ausrichter: TSV Neustadt
(LV Wertungsfahrt)
- 2. 07.06.2009** **Von Oeversee Richtung Westen**
Ausrichter: TSV Oeversee
(LV Wertungsfahrt)
- 3. 05.07.2009** **Richtung Eckernförder Bucht**
Ausrichter: RV Schleswig
(LV Wertungsfahrt)
- 4. 30.08.2009** **Im Travetal unterwegs**
Ausrichter: PMS Bad Oldesloe
(LV Wertungsfahrt)
- 5. 11.09. bis**
 13.09.2009 **3. Radwander-Treffen der Nordverbände**
Ausrichter: Fachwarte RWF Nordverbände
Ort: Lauenburg an der Elbe
Anmeldungen und Anmeldeschluss siehe gesonderte
Ausschreibung

Für alle Veranstaltungen wird der Programmablauf rechtzeitig per Mail bekanntgegeben.

Weitere Aktionen des Landesverbandes oder des BDR:

1. Wettbewerb „Radwanderverein des Jahres“ 2009
2. Wettbewerb „Radwanderfahrerin und Radwanderfahrer des Jahres“ 2009
3. Sonderausschreibung 2009 Rallye „Schleswig-Holstein Damals-Gestern-Heute“

4. Bundes-Radsport-Treffen in Bad Arolsen vom 19.-26.07.2009 (siehe gesonderte Ausschreibung)

Am 18.10.2009 endet die Saison.

Die ordnungsgemäß ausgefüllten und vom Fachwart Radwandern

vorgegebenen Formulare

**Vereinswertungsfahrten, Ermittlung der
Klasseneinteilung: Vereinsliste und RSV
Wertungen (Stand 2008)**

sind von den Vereinsfachwarten als Wertungsunterlagen bis
spätestens 28.10.2009 an



Peter Kyrieleis, Schlangenweg 11, 21493 Schwarzenbek
☎ 04151 / 81994, e-mail: peter.kyrieleis@radsport-sh.de

zu senden.

Alle Veranstaltungen der einzelnen Vereine sind offen für interessierte Radwanderer.

Informationen darüber sind unter **www. radsport-sh.de** oder bei Peter Kyrieleis erhältlich.

Weitere Anregungen und Informationen sind aus dem Breitensportkalender des Bund Deutscher Radfahrer e.V. zu entnehmen.
Online über Internet: www.bdr-online.org

Viel Spaß bei den vielen und hoffentlich interessanten Veranstaltungen im Landesverband wünscht euer

Peter Kyrieleis
Fachwart für Radwandern
im Radsportverband Schleswig-Holstein