



---

## Veranstaltungsplan 2017

### **Jahreshauptversammlung**

Am Freitag den 10. März 2017 um 20.00 Uhr findet die Jahreshauptversammlung im Vereinslokal De Bur in Sittensen statt..

### **Anangeln**

Am Sonntag den 30. April 2017 um 7.00 Uhr an der Wanderschutzhütte Tiste.

### **Nachtangeln**

Am Samstag den 20. Mai 2017 um 20.00 Uhr an der Wanderschutzhütte Tiste.

### **Aktion „Saubere Oste“ und Vereinsfest**

Am Himmelfahrtstag den 25. Mai 2017. Treffen um 8.30 Uhr am Bruthaus in Sittensen. Ab 12.30 Uhr gemütliches Beisammensein mit Angehörigen in der Wanderschutzhütte in Tiste. Essen und Trinken ist für die Helfer frei. Anmeldung bei Jan Bekker Tel: 0176-63141546

### **Jugendangeln am Mühlenteich (Ferienprogramm)**

Am Samstag den 22. Juli 2017. Treffen um 13.30 Uhr am Mühlenteich in Sittensen. Auch für Jugendliche Nichtmitglieder der Börde Sittensen, Anmeldung nur über das Ferienprogramm der Gemeinde Sittensen.

### **Raubfischangeln**

Am Sonntag den 20. August 2017 um 7.00 Uhr an der Wanderschutzhütte Tiste.

### **Vorstandsangeln**

Am Samstag den 09. September 2017. Treffen um 13.00 Uhr Angelteich in Tiste.

### **Abangeln**

Am Sonntag den 17. September 2017 um 7.00 Uhr an der Wanderschutzhütte Tiste.

### **Vereinsversammlung**

Am Freitag den 17. November 2017 um 20.00 Uhr, findet die Novemberversammlung in unseren Vereinslokal De Bur in Sittensen statt.

### **Alle aufgeführten Termine gelten als offizielle Einladung**

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>1. Arbeitsdienst</b> | <b>Samstag, 18. März 2017 Wanderschutzhütte Tiste</b>      |
| <b>2. Arbeitsdienst</b> | <b>Samstag, 27. Mai 2017 Wanderschutzhütte Tiste</b>       |
| <b>3. Arbeitsdienst</b> | <b>Samstag, 02. September 2017 Wanderschutzhütte Tiste</b> |
- Arbeitszeiten: Jeweils von 8.00 bis 15.00 Uhr inkl. 30 Min Pause. Arbeitskleidung, Gummistiefel, Arbeitshandschuhe, Spaten oder Schaufel sind mitzubringen.**  
**Anmeldung zum Arbeitsdienst bitte 1 Woche vorher bei Benny Brusch 0171 3805592**