



Siedler- und Eigenheimervereinigung St. Georgen e.V.
Traunstr. 2, 83368 St. Georgen

Rundschreiben Nr. 3/2021

An alle
Mitglieder der Siedler- u. Eigenheimervereinigung
St. Georgen

St. Georgen, 26.08.2021

Tel. 08669/9675

Fax. 08669/9675

E-Mail: georg.groebner@gmx.de

Einladung

Die Siedler- u. Eigenheimervereinigung St. Georgen e.V. lädt ein zur
Jahreshauptversammlung am Dienstag, 14. September 2021, 19,30 Uhr, beim Dorfwirt in
St. Georgen.

Tagesordnung:

1. Begrüßung,
2. Totengedenken,
3. Berichte der Vorstandschaft für die Jahre 2019 u. 2020 (Schriftführerin, Kassier,
Revisoren mit Antrag auf Entlastung, Vorsitzender),
4. Rückwirkende Beschlussfassung über die Beitragserhöhung zum 01.01.2021
(Die Verbandsumlagen wurden zum 1.1.2021 erhöht),
5. Ehrungen,
6. Neuwahl der gesamten Vorstandschaft, Beiräte und Revisoren,
7. Grußworte,
8. Wünsche und Anträge.

Die Vorstandschaft würde sich freuen, viele Mitglieder begrüßen zu können.
Auch Nichtmitglieder sind herzlich willkommen.

II. 60-jährige Bestehen der Siedler- und Eigenheimervereinigung St. Georgen e.V.

Das 60-jährige Bestehen unseres Vereines konnte wegen der Corona-Pandemie nicht gebührend gefeiert werden. Wir haben deshalb einen entsprechenden Bericht am 28.06.2021 im Traunreuter Anzeiger veröffentlicht.

Um dieses Ereignis etwas zu würdigen, erhalten gemäß unserer finanziellen Mittel alle Teilnehmer bei der Jahreshauptversammlung einen **Verzehrgutschein in Höhe von 5,00 €**.

Auch wäre es schön, wenn sich Mitglieder zur Mitarbeit bei unserer Versammlung zur Wahl für die Vorstandschaft stellen würden. Nur so kann sich unser Verein erneuern und neue Ideen aufgreifen.

III. Drei-G-Regel

Die Sieben-Tage-Inzidenz ist derzeit im Landkreis TS wieder drei Tage über 35: Deshalb gilt die 3G Regel, FFP 2 Maskenpflicht sowie die Coronaregeln in der Gastronomie.

Ich gehe davon aus, dass die überwiegende Zahl unserer Mitglieder bereits geimpft ist und wir die Jahreshauptversammlung ohne große Probleme abhalten können.

Mit freundlichen Grüßen
Gröbner, Vorsitzender