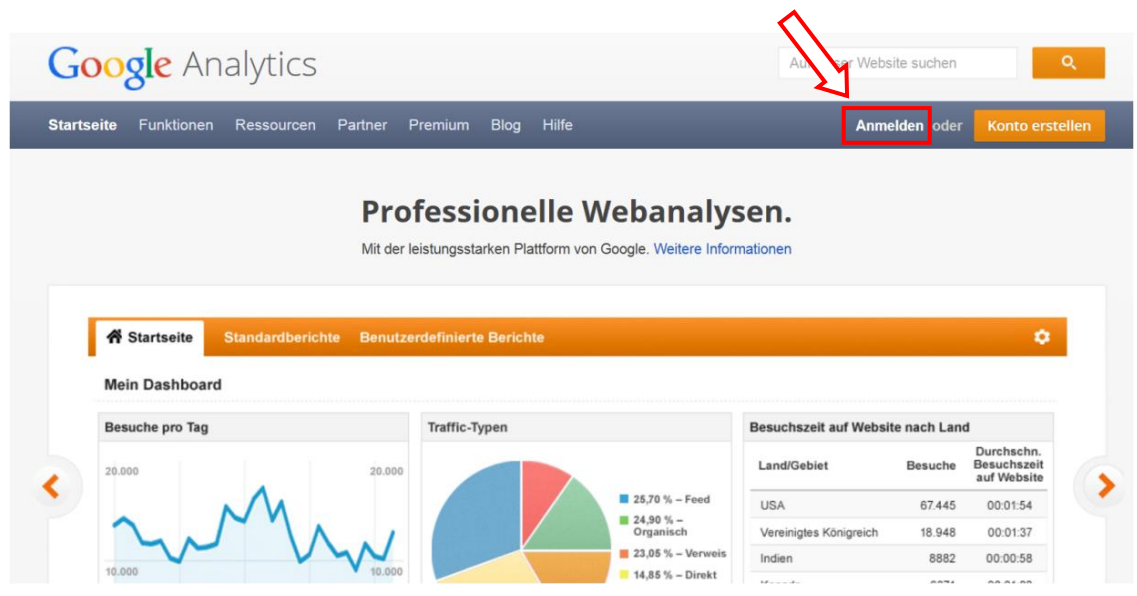
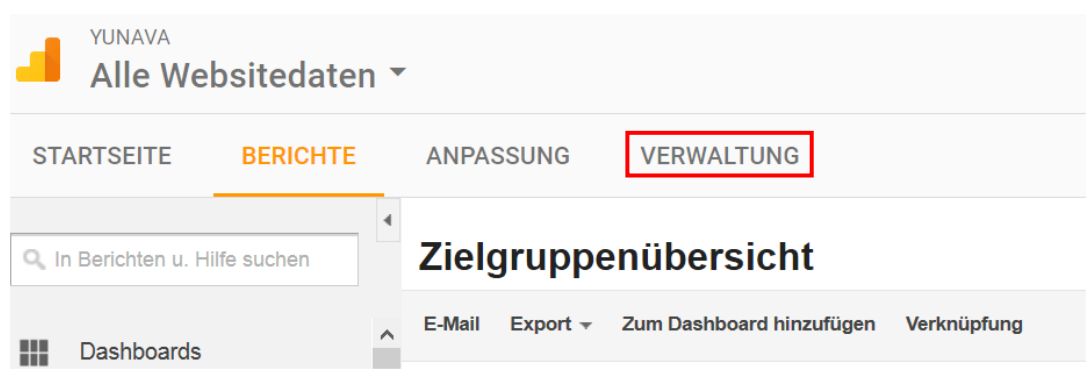


Google Analytics – Lesezugriff einrichten

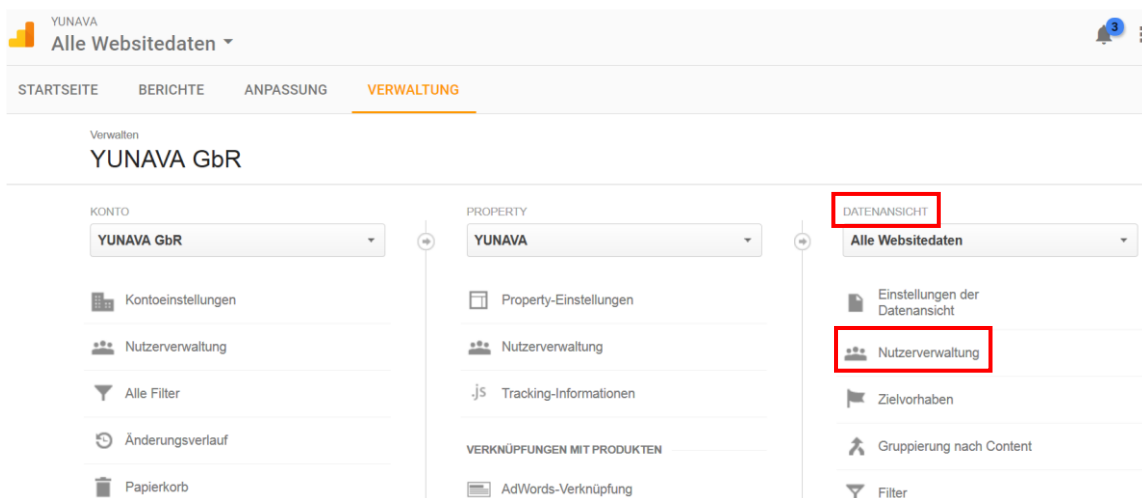
1. **Anmeldung bei Google Analytics**
<https://www.google.de/analytics/>



2. **Auf Tab „Verwaltung“ klicken**

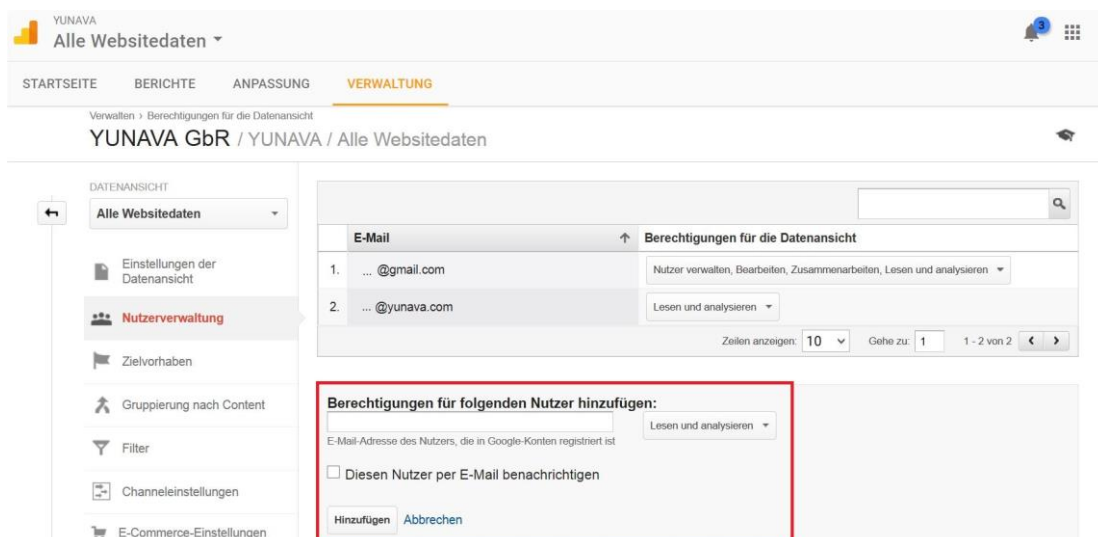


3. Bei „Datenansicht“ auf „Nutzerverwaltung“ klicken



4. Bei „Berechtigungen für folgenden Nutzer hinzufügen:“

- die E-Mail Adresse des Google Kontos des neuen Nutzers eintragen
- Für den Lesezugriff „Lesen und analysieren“ im Pulldown-Menü auswählen
- Checkbox „Diesen Nutzer per E-Mail benachrichtigen“ anklicken
- Auf „Hinzufügen“ klicken



Appendix: Nutzerberechtigungen

Es sind vier Berechtigungen verfügbar, die Sie einzeln oder kombiniert zuweisen können:

1. Nutzer verwalten: Nutzer von Konten verwalten (hinzufügen bzw. löschen sowie Berechtigungen zuweisen). Umfasst nicht „Bearbeiten“ und „Zusammenarbeiten“.
2. Bearbeiten: Administrative und berichtbezogene Aufgaben ausführen (z. B. Konten, Properties, Datenansichten, Filter, Ziele usw. hinzufügen, bearbeiten und löschen, jedoch nicht Nutzer verwalten) sowie Berichtsdaten einsehen. Sie benötigen die Bearbeitungsberechtigung auf Kontoebene, um Filter zu erstellen. Die Bearbeitungsberechtigung auf Datenansichtsebene ist erforderlich, um Filter anzuwenden.
3. Mitarbeiten: Persönliche Assets erstellen und mit anderen teilen. Nutzer kann an geteilten Assets mitarbeiten und z. B. ein Dashboard oder einen Vermerk bearbeiten. Umfasst „Lesen und analysieren“.
4. Lesen und analysieren: Der Nutzer kann Berichte und Konfigurationsdaten betrachten, Daten innerhalb von Berichten verändern, z. B. eine Tabelle filtern, eine sekundäre Dimension hinzufügen oder ein Segment erstellen, persönliche Assets erstellen und teilen sowie geteilte Assets betrachten. Kann nicht an geteilten Assets mitarbeiten.

Berechtigungen auf übergeordneten Ebenen werden standardmäßig an untergeordnete Ebenen übertragen: vom Konto auf die Property und von der Property auf die Datenansicht. Wenn Sie beispielsweise einem Nutzer eine Berechtigung auf Kontoebene zuweisen, verfügt der Nutzer für alle Properties und Datenansichten in diesem Konto über diese Berechtigung.

Berechtigungen auf untergeordneten Ebenen überschreiben die Berechtigungen der übergeordneten Ebenen.

Quelle: <https://support.google.com/analytics/answer/2884495>