



Einladung zur 16. ordentlichen Generalversammlung der FC Aarau AG

**Montag, 24. Juni 2019, 19.00 Uhr (Türöffnung 18.30 Uhr)
im Gasthof zum Schützen, Aarau**

Traktanden

1. Jahresbericht 2018

Antrag des Verwaltungsrates (VR): Genehmigung.

2. Bericht der Revisionsstelle und Jahresrechnung 2018

Antrag des VR: Kenntnisnahme vom Bericht der Revisionsstelle und Genehmigung der Jahresrechnung mit einem Gewinn von 25 327 CHF.

3. Verwendung des Bilanzgewinnes

Antrag des VR: Der Bilanzgewinn 2018 von 170 041 CHF sei wie folgt zu verwenden:

- Zuweisung an die gesetzlichen Reserven 2 000 CHF
- Vortrag auf die neue Rechnung 168 041 CHF

4. Entlastung der Mitglieder des Verwaltungsrates

Antrag des VR: Allen Mitgliedern des Verwaltungsrates sei Entlastung zu erteilen.

5. Wahlen

5.1 Wahl des Verwaltungsrates

Antrag des VR: Wiederwahl der Herren Roger Geissberger, Karl Oldani, Alfred Schmid, Rudolf Vogt und Peter Zubler sowie Zuwahl der Herren Philipp Bonorand und Kurt Sandmeier für eine Amtsdauer von zwei Jahren.

5.2 Wahl des Präsidenten des Verwaltungsrates

Antrag des VR: Wahl von Herrn Alfred Schmid für eine weitere Amtsdauer von zwei Jahren.

5.3 Wahl der Revisionsstelle

Antrag des VR: Wahl der thv AG, Aarau, für eine weitere Amtsdauer von einem Jahr.

6. Verschiedenes

Aarau, 10. Mai 2019

Für den Verwaltungsrat:
Alfred Schmid, Präsident

Der Geschäftsbericht 2018 mit Jahresrechnung und Antrag zur Verwendung des Bilanzgewinnes sowie der Bericht der Revisionsstelle können ab dem 27. Mai 2019 über die Internet-Adresse www.fcaarau.ch abgerufen oder auf der Geschäftsstelle der FC Aarau AG, Stadion Brügglifeld, Postfach, 5001 Aarau, bestellt oder eingesehen werden. Stimmberechtigt sind alle Inhaberaktionäre. **Die Aktionäre haben sich mit der Eintrittsmarke für die Generalversammlung Nr. 16 auszuweisen.** Aktionäre ohne gültige Eintrittsmarke haben keinen Zutritt zur Generalversammlung. Als unabhängiger Stimmrechtsvertreter amtiert Herr Thomas Häfliger, Häfliger Treuhand AG, Waagstrasse 10, 5043 Holziken.