

SWB Ortsgruppe Ost

Bericht zur 58. Hauptversammlung

Die Hauptversammlung konnte dieses Jahr wieder in physischer Form stattfinden.

Es trafen sich in Berneck 34 angemeldete Mitglieder zum ersten Teil des Rahmenprogrammes in der traditionellen Küferei wovon es in der Schweiz nur noch ganz wenige gibt.

Eine spannende, ausführliche Führung von Unternehmer Martin Thurnheer vermittelte den Teilnehmern vertieften Einblick in das Küferhandwerk, angereichert mit interessanten Informationen und Geschichten zum Küferalltag, der Wirtschaftlichkeit, der Nachhaltigkeit und den Chancen des alten Handwerks auf dem heutigen Markt.

Nach einem kleinen Fussmarsch durch das Weindorf Berneck, wurden im 'Haus des Weins' die statuarischen Geschäfte abgewickelt. Sie konnten zügig und reibungslos durchgeführt werden. Dem Vorstand wurde Décharge erteilt, seine Arbeit wurde verdankt.

Die Erläuterungen zum 'Haus des Weins' von Carlos Martinez - SWB Mitglied und Architekt des Gebäudes - beim anschliessenden Apéro rundeten das Rahmenprogramm ab. In einzelnen Teilen war die Entstehungsgeschichte des Gebäudes auch physisch erlebbar. So zum Beispiel hob Carlos Martinez die Konstruktion, Funktionalität und Ästhetik der nicht ganz alltäglichen Betondecke im Weinkeller hervor, die eine mutige Innovation in der Planung darstellt. Die Besucher konnten sich selber überzeugen von der angenehmen Atmosphäre, die dadurch entstand. Es gab Antworten auf Fragen, guten Wein und fröhliche Gesichter, bevor es überging zum letzten Teil der HV: dem Nachtessen.

Das hervorragende Buffet vom Catering Restaurant Ochsen in Berneck, ansprechend angerichtet, einheimischer Wein, gute Stimmung und anregende Gespräche rundeten den Anlass ab.

Es gab vielerlei Gelegenheiten Kontakte zu knüpfen und zu pflegen.

Der Vorstand wurde für seine Arbeit und das interessante Programm gelobt. Die Teilnehmerquote von 33% aller Mitglieder war ein schöner Erfolg und wurde vom Vorstand auch als eine Honorierung seiner geleisteten Arbeit gewertet.

Text: Helena Zoller