



# WEIHNACHTEN NEUJAHR 2017/2018

Schalteröffnungszeiten und  
weitere wichtige Termine

Auf das Jahresende hin nehmen unsere Besuchs- und Auftragsfrequenzen erfahrungsgemäss stark zu. Wir bitten Sie deshalb, folgende Termine zu beachten:

### Schalteröffnungszeiten

Freitag	22. Dezember 2017	übliche Öffnungszeiten
Samstag bis Dienstag	23. bis 26. Dezember 2017	Schalter geschlossen
Mittwoch bis Freitag	27. bis 29. Dezember 2017	übliche Öffnungszeiten
Samstag bis Dienstag	30. Dez 2017 bis 2. Jan 2018	Schalter geschlossen
ab Mittwoch	3. Januar 2018	übliche Öffnungszeiten

Unsere Filialen im Mythen- und Seedamm-Center richten sich nach den jeweiligen Öffnungszeiten der Einkaufszentren.

### Zahlungsverkehr

Damit Ihre Zahlungen noch im laufenden Jahr ausgeführt werden können, sind folgende Einreichungstermine in unserem Verarbeitungszentrum am Hauptsitz in Schwyz verbindlich:

### E-Banking

- Inland- und Auslandszahlungen bis Freitag, 29. Dezember 2017, 10.00 Uhr

### Beleggebundene Zahlungsaufträge

- Top-Aufträge, Einzel- und Daueraufträge sowie Salärzahlungen bis Mittwoch, 27. Dezember 2017, 08.00 Uhr

Wir bitten Sie, Ihre Aufträge nicht auf einen fixen Tag zu terminieren, damit diese bis Ende Jahr ausführbar sind.

Beachten Sie beim Postversand allfällig längere Zustelldauer über die Feiertage. Wir danken für die Kenntnisnahme und wünschen Ihnen jetzt schon frohe Festtage!

### Sparen 3

Für die Steuerbescheinigungen massgebend ist das Verarbeitungs- und nicht das Valutadatum. Es gilt deshalb den Einreichungstermin der jeweiligen Zahlungsart zu beachten.

Maximal zulässige Beträge für das Jahr 2017:

Für Erwerbstätige mit Pensionskasse CHF 6'768

Für Erwerbstätige ohne PK,

20% vom Erwerbseinkommen, max. CHF 33'840

### Börse

Vom 27. bis 29.12.2017 gelten für die Börsen der SIX Swiss Exchange, SWX Europe und Scoach die normalen Handelszeiten. Der letzte Handelstag im 2017 fällt somit auf den Freitag, 29. Dezember, der erste im neuen Jahr auf den Mittwoch, 3. Januar 2018.



**Schwyzer  
Kantonalbank**