

■ DOMLESCHG

www.domleschg.ch

Sperrgutsammlung

Die Sperrgutsammlung findet in der Gemeinde Domleschg wie folgt statt: Donnerstag, 6. Oktober, 16.30 bis 17.30 Uhr in Rodels bei der Kehrachtsammelstelle; 17.45 bis 18.45 Uhr in Paspels bei der Zivilschutzanlage; 19 bis 20 Uhr in Tomils beim Schulhausplatz. – Mittwoch, 12. Oktober, 16.30 bis 17.30 Uhr in Almens beim Kehrachtsammelplatz; 17.45 bis 18.45 Uhr in Pratval beim Gemeindehaus. – Donnerstag, 13. Oktober, 18 bis 19 Uhr in Trans beim Dorfplatz. – Freitag, 14. Oktober, 9 bis 10 Uhr in Feldis beim Schulhausplatz; 10.30 bis 11.30 Uhr in Scheid beim Schulhausplatz.

Schule Domleschg: Schulleitung und Schulsekretariat abwesend

Ab dem 10. Oktober ist das Schulsekretariat geschlossen. Wir sind ab dem 24. Oktober wieder für Sie da. Herzlichen Dank für Ihr Verständnis.

Schule Domleschg: Tag der offenen Schulaustüren am Donnerstag, 6. Oktober 2016

Kindergärten, Primarschulen und Oberstufe
Am Donnerstag, 6. Oktober 2016, während der Unterrichtszeit am Morgen sind die Türen in den Kindergärten Paspels, Rodels, Tomils und in den Primarschulen Rodels, Tomils und in der Oberstufe Paspels geöffnet für Eltern und Erziehungsberechtigte. Am Nachmittag findet der Unterricht gemäss Stundenplan statt.

Schulliegenschaften Paspels, Rodels und Tomils

Am Donnerstag, 6. Oktober 2016, zwischen 17 und 19 Uhr sind die Schulaustüren der drei Schulliegenschaften geöffnet für alle an der Schule Domleschg Interessierten. Die Architekten und eine Vertretung des Gemeindevorstandes, bzw. der Bauverwaltung werden anwesend sein.

Zurückschneiden von Hecken, Stauden und Bäumen

Wir bitten alle Grundeigentümer, Hecken, Stauden und Bäume entlang der Gemeindestrassen bis spätestens Ende Oktober 2016 auf die Grundstücksgrenze zurückschneiden (Höhe ab Fahrbahn : 4,5 Meter, so dass der öffentliche Verkehr nicht behindert wird). Wenn dies bis Ende Oktober 2016 nicht erfolgt ist, wird der Werkdienst dies unter Kostenfolge für die Eigentümer erledigen. Wir danken für Ihr Verständnis.

Bauamt Domleschg