

Antrag Parlament 20.01.2026

Parlamentsbeschluss Nr.	
Laufnummer CMI	6916
Registraturplan	0-1-5
Geschäft	Mitteilungen
Ressort	Präsidiales

Stand am: 16.01.2026

Schriftliche Mitteilungen Andreas Wiesmann, Ressortvorsteher Umwelt und Liegenschaften

Schulraumplanung

Am 12.02.2026 um 19.00 Uhr findet im Schlossgutsaal eine öffentliche Information zum Abschluss der Schulraumplanung statt. Für die Lehrpersonen der Schulzentren und die Mitarbeitenden der Tagesschule wurden im Januar drei Informationsanlässe zur Schulraumplanung durchgeführt.

Sanierung Parkbad

Ein generelles Baugesuch wurde am 22.12.2025 eingereicht. Aktuell stehen die Bauprofile und eine Info-Tafel beim Parkbad. Das Bauprojekt (SIA 32) ist in Erarbeitung. Der Kreditbeschluss wird dem Parlament an der Sitzung im Juni 2026 unterbreitet. Die Ausführung ist für Herbst/Winter 2027/28 nach und in Koordination mit der Ausführung Badi Vorplatz (2026/27) geplant. Eine gleichzeitige Ausführung ist nicht möglich/sinnvoll.

Teilsanierung Kindergarten Buechli

Die Teilsanierung umfasst:

- Heizungsersatz (Elektrospeicheröfen zu Luft-Wasser-Wärmepumpe)
- Installation Wärmeverteilung (Wandmontage Leitungen und Radiatoren)
- Ersatz Elektroverteilung
- Ersatz Beleuchtung
- Fensterersatz
- Ersatz Boden UG
- Neubau PV-Anlage

Die Submission ist abgeschlossen. Der Kredit wird dem Parlament an der Sitzung im März 2026 vorgelegt. Die Ausführung ist in den Sommerferien 2026 geplant. Das Baugesuch für die Wärmepumpe (Aussergerät) wurde im Dezember eingereicht. Die Publikationsfrist läuft bis am 15.02.2026.

PV-Anlage Kindergarten Schlossmatt

Im Oktober 2025 hat die Gemeinde Münsingen auf dem Doppelkindergarten Schlossmatt eine Solaranlage mit einer Leistung von 39.1 kWp in Betrieb genommen. Die Solaranlage wird jährlich rund 37'000 kWh Strom produzieren, wobei die Hälfte des Stroms direkt im Gebäude von der Grundwasser-Wärmepumpe und Lüftung verbraucht wird. Die Solarmodule sind rund 40 cm über dem Boden und in Ost-West-Ausrichtung montiert. Damit ist eine Kombination von optimal über den Tag verteilter Solarstromproduktion und extensiver Dachbegrünung möglich. Beim Bau der Anlage wurde darauf geachtet, dass das bestehende Dachsubstrat wiederverwendet werden konnte. Auf der ganzen Dachfläche wurde eine

Absturzsicherung gemäss aktuellen Vorschriften nachgerüstet. Die Gesamtkosten für Anlage und Absturzsicherung betragen rund CHF 75'000.00. Die Gemeinde Münsingen betreibt damit insgesamt 18 Solaranlagen mit einer Jahresproduktion von rund 750'000 kWh.

Für die Richtigkeit:

Barbara Werthmüller
Sekretärin