

# NEWSLETTER

- Chesslete
- Mobile aus Metallen
- Snoopy die Schulkatze
- Energie sparen OS
- Lego League - Superpowered
- Kantonale Qualifikation für den Schulsporttag im Tischtennis
- Osterüberraschung Kiga
- Schulordnung
- Terminplan Schule



Liebe Eltern  
Liebe Schülerinnen und Schüler  
Liebe Leserinnen und Leser

Ostern und die Frühlingsferien stehen vor Tür, die Eier werden kunstvoll bemalt und die Hasen machen sich auf den Weg ins Versteck. Familien und Freunde treffen und unterhalten sich, verbringen Zeit zusammen. Traditionen, egal welcher Kultur, sind wichtig. Sie lassen uns innehalten, reflektieren und geniessen. Gerade jetzt, wo uns viele schwierige Themen beschäftigen, ist der Austausch, Zusammenhalt und der respektvolle Umgang miteinander besonders wertvoll.

**Respekt** – Das ist ein grosses Wort, welches wir alle regelmässig benutzen.

Respekt haben bedeutet, dass man anderen Leuten mit Achtung und Anerkennung begegnet. Es steht auch für Rücksichtnahme, Fairness, Höflichkeit, Toleranz. Respektvolles Verhalten ist in allen Teilen unserer Gesellschaft so wichtig!

Ein respektvoller Umgang ist die Basis für sachliche Gespräche und Lösungen von Konflikten. Laut Gesetz sind alle Menschen gleich. Das bedeutet, dass auch alle Menschen den gleichen Respekt verdient haben. Das tönt in der Theorie zwar gut, die Praxis sieht jedoch oft anders aus. Nur wer sich anderen gegenüber respektvoll verhält, kann auch erwarten, selbst respektvoll behandelt zu werden.

Im Leitbild unserer Schule steht: Wir arbeiten respektvoll und wertschätzend miteinander und füreinander. Als ehemalige Schulpflegerpräsidentin und jetzige Gemeinderätin kann ich dies nur bestätigen. Das Leitbild wird gelebt.

Selbstverständlich läuft nicht immer alles rund. Man, ärgert sich über seine Mitschülerinnen und -schüler, Lehrpersonen, warum auch immer. Man fühlt sich vielleicht ungerecht behandelt, nicht wertgeschätzt oder ausgeschlossen. Oft sind auch Missverständnisse, welche nicht angesprochen werden, ein Grund für Frustration.

Ich möchte Sie/Euch ermutigen, bei Frust, Unzufriedenheit etc. nicht die „Faust im Sack“ zu ballen, sondern das Gespräch zu suchen. Ein offener, klärender und respektvoller Austausch ist oft schon die halbe Miete.

Ich wünsche Ihnen/Euch ein frohes Osterfest und frühlingshafte Ferien.

Karin Brauchli  
Gemeinderätin, Ressort Bildung



## Zweite Benzenschwiler «Chesslete»

Eisig kalt präsentierte sich dieser Schmutzige Donnerstagmorgen. Dies schreckt echte Fasnächtler aber bekanntlich nicht ab. So fanden sich nach dem erfolgreichen Start der „Chesslete“ im letzten Jahr wieder ein paar unermüdliche Fasnächtler, welche extra früh aufgestanden sind. Denn Treffpunkt war bereits um 6.00 Uhr vor dem Schulhaus Benzenschwil



Die lustig verkleideten Kinder zogen durchs dunkle Dorf, mit dabei allerlei krachmachende Utensilien, von Töpfen über Pfeifen bis zu Trommeln und holten so vermutlich auch noch die letzten Benzenschwiler Schlafmützen aus ihren warmen Betten. Schliesslich sollten alle wissen, dass heute SchmuDo ist, ein Tag, den man auf keinen Fall verschlafen darf.

Nach getaner Arbeit wartete im Schulhaus ein feines Zmorge auf die Kids, welches von Nirina Besmer Ruhstaller offeriert wurde. In der warmen Turnhalle durfte dann noch bis zum Schulstart gespielt werden. So ging es fast nahtlos weiter mit Fasnacht, denn auch die Lehrpersonen hatten sich ein tolles Programm für den Fasnachtsmorgen überlegt. Dazu gab's auch den beliebten Auftritt der Mery-Güüger und dies, es hätte nicht besser sein können, bei herrlichem Sonnenschein.

Barbara Albert

## Mobile aus Metallen

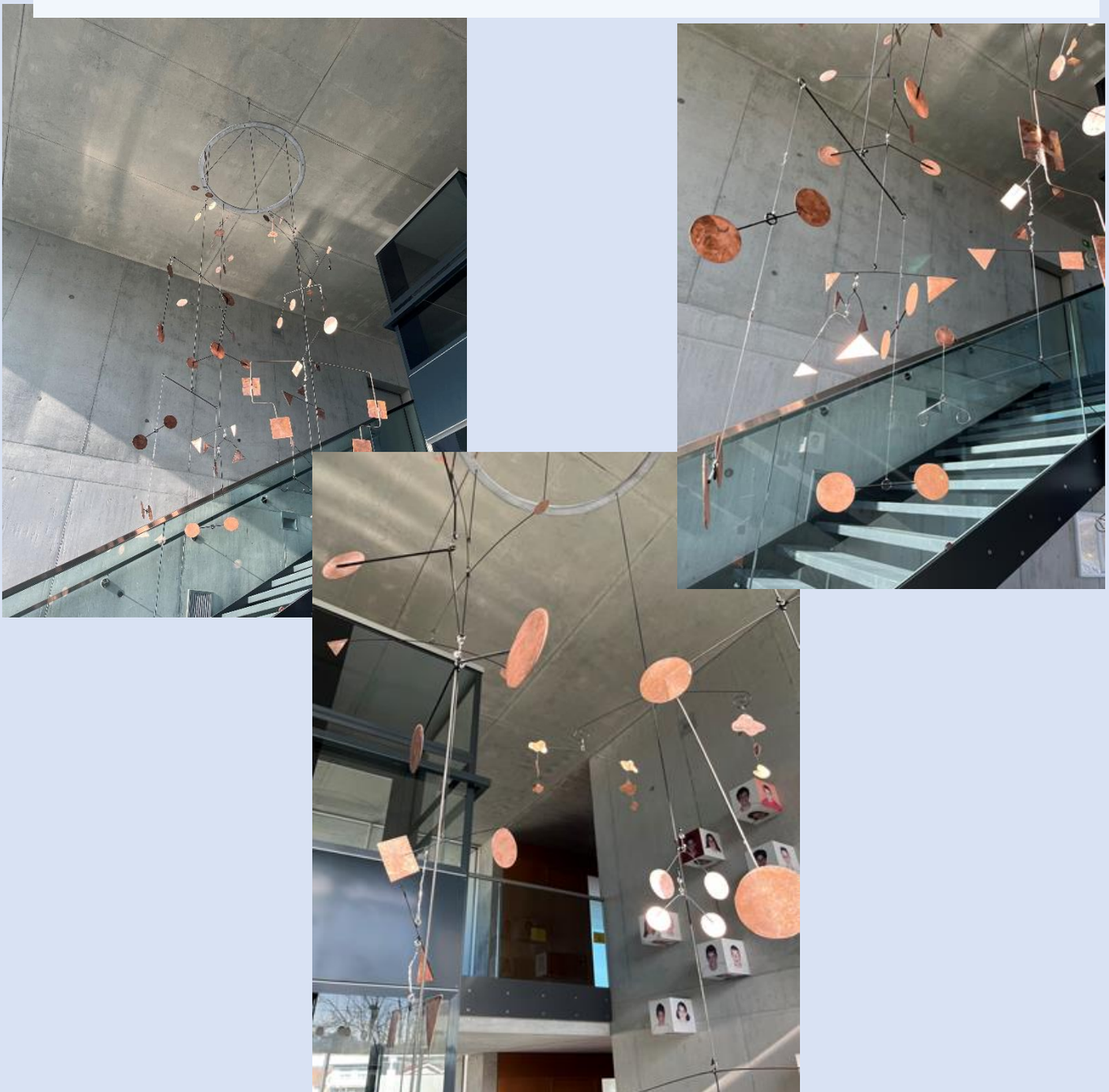
Seit Herbst 2022 hängt im Treppenhaus des Oberstufenschulhaus E ein Mobile aus Metall. Dabei handelt es sich um die Werkarbeit der 3. Real und der 3. Sek. Die von den Jugendlichen einzeln gefertigten Mobiles sind zu einem gemeinsamen, grossen Mobile vereint und hängen an der Decke.

Mit der Aufgabenstellung Metall im Gleichgewicht erkunden die Schülerinnen und Schüler nebst verschiedenen Metallen und deren Bearbeitungsmöglichkeiten, auch Themen wie Gleichgewicht, Schwerpunkt, Funktion und Design. Sie untersuchen das Zusammenspiel von Funktion, Konstruktion und Gestaltungselemente und entwickeln experimentell eine eigene Produktidee.

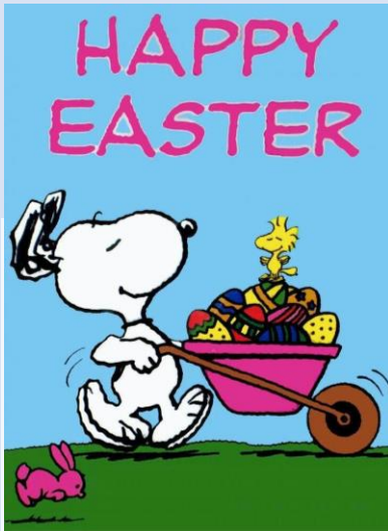
Beim Bohren, Trennen, Fügen, Feilen und Schleifen sammeln die Schülerinnen und Schüler ihre Erfahrungen mit dem etwas härteren und eher kalten Werkstoff Metall. Es werden Kupferbleche und Schweissstäbe mit verschiedenen Durchmesser verbaut. Das Verbinden von mindestens drei beweglichen Elementen geschieht mit Silberdraht und Fischerwirbel. So bleiben die Elemente zueinander beweglich. Am meisten Spass macht das Fügen von Metall. Die Schülerinnen und Schüler üben sich im Hartlöten. Dabei tragen sie Verantwortung im Umgang mit dem Brenner und lernen wie eine Metallverbindung vorbereitet, gelötet und nachbereitet wird.

An sonnigen Tagen, wenn die Kupferteile am Mobile das Licht der Sonne reflektieren, entsteht ein wunderschönes Leuchten im Schulhaus.

Alex Stettler



## Snoopy – unsere Schulkatze



Hey, ich bin Snoopy ...

Vielleicht bin ich euch schon aufgefallen ...  
Ich bin der weiss-schwarze Kater, der auf dem Schulareal  
herumschleicht.

Ich bin vor zwölf Jahren als kleiner frecher Kater nach Merenschwand  
gekommen und wohnte bei einer coolen Familie, gleich neben der  
Schulanlage. Ich bin sehr freiheitsliebend, erlebe gerne Abenteuer  
und schleiche viel im Zentrum herum, unter anderem auch hier, in der  
Schule.

Hier fühle ich mich am wohlsten.  
Leider hat sich die Familie getrennt und mein Besitzer hat mich  
mitgenommen in seine neue Wohnung, die im Hinterdorf lag.  
Dort gefiel es mir gar nicht und ich kam wieder hierher zurück.  
Doch hatte ich nichts zu fressen. Also ging ich zur Nachbarin.  
Die war ganz nett ... (ihre Katzen waren doof). Sie gab mir Futter und  
Leckerlis.

Ab und an, wenn ich Lust hatte, ging ich auch mal rein und schmuste etwas  
mit ihr.

Ich habe sie total um den Finger gewickelt. So beschloss sie, mich zu adoptieren.

Doch dann wollte die doch ernsthaft auch umziehen, ebenfalls ins Hinterdorf. Sie wusste, dass ich nicht mitgehen  
würde, also hat sie mir einen Futterautomaten gekauft. Da sie im Schulhaus arbeitet, kann sie ihn immer  
auffüllen und schauen, dass es mir gut geht. Irgendwann gab es auch mal ein Häuschen, was mich aber  
überhaupt nicht interessierte.

Ich chillte lieber auf den Gartenmöbeln in der Umgebung.

Aber auch die Lehrer und das übrige Personal mögen mich sehr und schauen immer, dass ich zufrieden bin. Ich  
habe bemerkt, wenn ich vor die Tür sitze und miaue, bekomme ich etwas Milch. Mmh, wie lecker! Manchmal darf  
ich auch ein bisschen rein und dann schmusen sie mit mir.

Das macht mich dann sehr glücklich!

Ich mag die Schule ... hier gefällt es mir ... und hier bleibe ich, bis es nicht mehr geht.





## Schularealordnung einhalten

Die Tage werden wärmer und die Abende länger. Das Schulareal soll ein Ort sein, wo Begegnungen und Freizeitaktivitäten möglich sind. Damit das möglichst ohne Probleme passieren kann, gelten die Regeln und Vorschriften gemäss der Schularealordnung der Gemeinde:



**Wir bitten Sie, sich im Interesse der Schule, der Nachbarschaft und der Allgemeinheit an diese Regeln zu halten!**

## Superpowered – Kinder präsentierten die Energie der Zukunft

Hochaktuell war das diesjährige Thema der First Lego League Explore (kurz FLLE), welches am 25. März 2023 viele Besucher in die Turnhalle Benzenschwil lockte. Und hochmotiviert waren die Teams, welche ihre Modelle zum Thema „Superpowered – Energie der Zukunft“ präsentierten.

Die *FIRST* Lego League ist ein internationales Bildungsprogramm, welches SchülerInnen für die MINT-Thematik (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) begeistert sowie ihre Fähigkeiten in den Bereichen Teamwork und Kommunikation fördert. Die First Lego League Explore (kurz FLLE) ist ein Programm, bei dem Kinder zwischen 6-10 Jahren teilnehmen können. In Deutschland, Österreich und der Schweiz wird die FLLE durch den gemeinnützigen Verein HANDS on TECHNOLOGY e.V. organisiert. Benzenschwil gehört zu einem der sieben Austragungsorte in der Schweiz.

Über den Nachmittag verteilt präsentierten 8 FLLE-Teams ihre fantastischen Lego-Welten. Die Modelle durften ausschliesslich mit Lego gebaut werden und mussten auch klare Vorgaben erfüllen. So sollte die komplette Energie-Reise sichtbar sein, von der Energiequelle über die Speicherung und Verteilung bis hin zum Energieverbrauch. Vorgegeben waren ein Windrad, ein Energiespeicher sowie ein Karusellmodell, welche teilweise mittels Programmierung motorisiert wurden. Die jungen ModellbauerInnen waren dabei überaus vielseitig und erfinderisch. Sie machten sich genaue Gedanken über die Energie-Reise und bauten unglaubliche Wind- und Pumpspeicherkraftwerke, Solarpanels auf Wasserkraftwerken, nutzen Wälder als nachhaltigen Rohstoff und vieles mehr. Daneben haben sie auch viele Details gebaut, welche das Leben in ihrer Welt schöner, sicherer und für alle nachhaltiger machen würde. All diese Ideen präsentierten sie zusammen mit ihrem Lego-Modell souverän einer Jury. Diese war nicht selten begeistert und so gab es am Ende neben den verdienten Medaillen für alle Teams auch noch spezifische Auszeichnungen für das, was an ihren Modellen oder der Präsentation ganz besonders herausragend war.



Die 8 Teams mit Medaillen und Auszeichnungen



Zwei der Lego-Modelle

## .....Fortsetzung...Superpowered

Dazwischen gab es auch dieses Jahr wieder ein Robo-Battle zu bestaunen. Bei diesem, für die etwas älteren Kinder ausgerichteten Wettbewerb, „kämpfen“ jeweils zwei Teams mit ihrem selbstgebauten und selbstverständlich programmierten Robotern gegeneinander. Wer den Gegner zuerst von der Plattform verdrängte, erhielt einen Punkt. So startete der Anlass dann auch mit dem ersten von vier spannenden Robo-Battle Durchgängen. Nach einem hart umkämpften Finale ging der Sieg am Ende an Max Klausner mit seinem Roboter „Minimax“ und mit ihm der grosse Wanderpokal.

Wen den Hunger und Durst packte, konnte sich jederzeit vor Ort verköstigen. Daneben gab es einen kleinen Kinder-Flohmi, eine Lego-Spielecke oder man stellte seine Fähigkeiten auf einem grossen Indoor-Bagger unter Beweis. Unter allen Besuchern bis 16 Jahre wurden zudem ein Lego Education Spike Set, gesponsert von der Firma EducaTec AG in Döttinger sowie ein Indi Set verlost.



Robo-Battle Gewinner 2023

Corina Richter, Regionalplanerin FLL Freiamt und Hauptverantwortliche des Anlasses konnte zufrieden sein und bedankte sich am Schluss herzlich bei allen Helfern und Sponsoren.

Unter [www.lego-event-benzenschwil.ch](http://www.lego-event-benzenschwil.ch) sind weitere Eindrücke und Informationen zum Event ersichtlich. Die Energie-Reise war damit auf dem Lego-Brett zu Ende. Wäre es doch schön, könnten die Ideen der Kinder auch in der realen Welt so einfach umgesetzt werden – mit ihrer Superpower.

## Kantonale Qualifikation für den Sporttag mit Tischtennis

Am 26. Mai 2023 findet der Schweizerische Schulsporttag in Brugg/Windisch statt. Aus der ganzen Schweiz können sich Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe I über die kantonalen Ausscheidungen in den meisten grossen Sportarten qualifizieren. Die Schule Merenschwand war am 31. März Austragungsort der kantonalen Qualifikation im Tischtennis.

Da sich keine auswärtigen Teams angemeldet hatten, wurde die Qualifikation unter den Schulsportschülern von Merenschwand ausgespielt.

Das Team mit Levin und Joshua setzte sich dabei souverän durch und qualifizierte sich zusammen mit den zweitplatzierten Marvin und Abolfazl für die nationale Finalrunde. Herzliche Gratulation diesen beiden Teams und dann viel Erfolg in Brugg!



## Osterüberraschung im Kindergarten

Heute wartete eine Überraschung auf die Kinder vom 2. Kindergartenjahr! 😊

Ganz normal kamen die Kinder am Morgen in den Kindergarten und starteten mit den Kreisspielen bis alle Kinder eingetroffen waren. Auf einer Decke im Kreis lagen die Hinweise, die erraten liessen, was folgen wird. Die Freude war riesig, als sie erraten hatten, dass wir in der Küche Zopfhasen formen. Mit voller Begeisterung machten wir uns auf den Weg zur Küche. Dort angekommen, wurden die Regeln erklärt und die Hände gewaschen. Jedem Kind wurde Teig und ein Arbeitsplatz zugeteilt. Anhand einer ausgewählten Anleitung durften sie je einen Hasen formen. Dieser wurde auf ein Backpapier gelegt, mit Eigelb bestrichen und dann zum Backen ab in den Backofen. Während der Backzeit durften die Kinder ins Freispiel. Die Neugier war gross, als wir nach abgelaufener Zeit unsere Hasen aus dem Backofen nahmen und zum Auskühlen auf ein Gitter legten. Später wurden die Zopfhasen in Säckchen gepackt und die Kinder durften diese nach Hause mitnehmen.

En Guete!



## Impressum

Unser Schul-Newsletter erscheint vier Mal während dem Schuljahr jeweils vor den Herbst-, Weihnachts-, Frühlings- und Sommerferien.

### Redaktion:

Jacqueline Kaufmann

056 675 88 11

[schulverwaltung@schule-merenschwand.ch](mailto:schulverwaltung@schule-merenschwand.ch)

[www.schule-merenschwand.ch](http://www.schule-merenschwand.ch)



## TERMINÜBERSICHT

### April 2023

- 06.04. letzter Schultag vor den Ferien (Osterfeiertage 7.-10.4.23)
- 24.04. erster Schultag nach den Ferien
- 24.04. Projektwoche (bis Freitag, 28.04.2023)

### Mai 2023

- 01.05. Tag der Arbeit / Nachmittag schulfrei
- 06.05. *Musikschule: Instrumentenvorführung 10-12 Uhr im Schulhaus Bachmatten Muri*
- 12.05. *Musikschule: Jahreskonzert 18.30 Uhr, Ort folgt*
- 10.05. Sporttag Primar (Verschiebedatum 17.05.23)
- 18.05. Auffahrt, schulfrei
- 19.05. Auffahrtsbrücke, schulfrei
- 25.05. Elternbesuchstag
- 29.05. Pfingstmontag, schulfrei
- 30.05. *Musikschule: Anmeldefrist für das Schuljahr 2022/23*
- 31.05. Sporttag OS (Verschiebedatum 07.06.23)

### Juni 2023

- 08.06. Fronleichnam, schulfrei
- 09.06. Fronleichnambrücke, schulfrei
- 14.06. Bsüechlitag

### Juli 2023

- 04.07. Schulschlussfeier Benzenschwil
- 05.07. Schulschlussfeier Primarschule Merenschwand
- 06.07. Schulschlussfeier Oberstufe
- 07.07. letzter Schultag vor den Ferien

**Sommerferien 10.07.2023 – 15.08.2023**

**Herbstferien 02.10.2023 – 13.10.2023**

**Weihnachten 25.12.2023 – 05.01.2024**

## VORINFORMATION

Schulverwaltung Frühlingsferien

Die Schulverwaltung ist sporadisch anwesend. Sie erreichen uns unter [schulverwaltung@schule-merenschwand.ch](mailto:schulverwaltung@schule-merenschwand.ch)

Ab Montag, 24. April 2023, sind wir zu den folgenden Bürozeiten erreichbar.

Montag bis Freitag	8:00 – 11:30 Uhr
Montag, Dienstag, Donnerstag	13:30 – 15:30 Uhr