

**Protokoll**

**97. Mitgliederversammlung vom 27.10.2023**

Datum: Freitag 27. Oktober 2023  
Ort: Landgasthof Löwen, 8583 Sulgen

<b>Vorsitzender:</b>	Jörg Hochuli (JH)
<b>Anwesend:</b>	Anwesende Mitglieder und Gäste 44 Stimmberechtigte 19 Absolutes Mehr 10
<b>Protokoll:</b>	Carmine Spina (CS)

<b>Traktanden</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Begrüssung</li> <li>2. Wahl Stimmenzähler</li> <li>3. Genehmigung des Protokoll 96. Mitgliederversammlung</li> <li>4. Vorstand Metaltec Thurgau</li> <li>5. Nachwuchskampagne metall+du</li> <li>6. Würdigung Absolventen BP und HFP</li> <li>7. Info Metaltec Suisse</li> <li>8. Info AM Suisse / Antrag Neubau Aarberg</li> <li>9. Informationen Verbandsrat / Fachverbandsversammlung             <ol style="list-style-type: none"> <li>9.1 Lohnanpassung PLKM</li> <li>9.2 Budget 2024</li> <li>9.3 Mitgliederbeiträge 2024</li> </ol> </li> <li>10. Bericht QV 2023</li> <li>11. Neuaufnahmen Metaltec TG</li> <li>12. Vorstellung zukünftiger ÜK-Leiter</li> <li>13. Kurszentrum Mühlfangstrasse, PV-Anlage</li> <li>14. Verschiedenes und Umfrage</li> </ol>
-------------------	--

## Traktanden

### 1. Begrüssung

Jörg Hochuli kann um 18.15 Uhr die anwesenden Mitglieder und Gäste zur Herbst-Mitgliederversammlung der Metaltec Thurgau begrüßen. Eine namentliche Begrüssung gebührt den Mitgliedern des Zentralvorstands René Gujer und Peter Joos.

Da es keine Einwände zur Traktandenliste gibt, wird entsprechend fortgefahren. Er informiert, dass die Versammlung lediglich für die Protokollerstellung aufgezeichnet und die Aufnahme anschliessend wieder gelöscht wird.

### 2. Wahl Stimmzähler

Die vorgesehenen Traktanden benötigen zur Beschlussfassung eine Abstimmung. Der Präsident Jörg Hochuli schlägt als Stimmzähler Mike Deutsche und Pascal Ackermann vor. Die Vorgeschlagenen Zähler werden einstimmig in das ehrenvolle Amt gewählt. Um die Stimmkraft festzustellen lässt der Präsident ein erstes Mal abstimmen. Er erläutert die Stimmberechtigung der Einzel-, Aktiv- und Ehrenmitglieder.

Da keine Einwände zu vermerken sind, wird mit der Probeabstimmung fortgefahren. Es ergibt sich eine Stimmberechtigung von 19 Mitgliedern und somit ein absolutes Mehr von 10 Stimmen.

### 3. Genehmigung des Protokolls der 96. Mitgliederversammlung

Das Protokoll der letzten Mitgliederversammlung konnte wie immer auf [www.tg.metaltecsuisse.ch](http://www.tg.metaltecsuisse.ch) nachgelesen werden. Es gibt keine Wortmeldungen und Jörg Hochuli lässt über das Protokoll abstimmen. Das Protokoll der 96. Mitgliederversammlung wird einstimmig angenommen. Jörg Hochuli verdankt das Protokoll dem Verfasser C. Spina.

### 4. Vorstand Metaltec TG

Der Präsident informiert die Anwesenden über die Herausforderungen bei der Verteilung der verschiedenen Aufgaben im Vorstand. Einerseits nehmen die Aufgaben aufgrund der Professionalität stetig zu, andererseits zeigen sich Ermüdungserscheinungen. Daher plant der Vorstand im Frühling eine Anpassung der Statuten und wird voraussichtlich mit einem Co-Präsidium starten.

Auch das Amt des Aktuars ist keine leichte Aufgabe. Nur wenige Unternehmer beherrschen das Schreiben von Protokollen perfekt. Aus diesem Grund wird nach Rücksprache mit dem Verband eine Statutenänderung vorgenommen. Es wird ermöglicht, dass der Aktuar das Verfassen der Protokolle an externe Personen übertragen kann, denen diese Aufgabe besser liegt. Dennoch bleibt er für die Inhalte verantwortlich und muss sie unterzeichnen. Dieses Vorgehen wird auch von AM Suisse angewendet.

Da das Datenschutzgesetz geändert worden ist, müssen die Statuten entsprechend angepasst werden. Dies soll im Frühling 2024 erfolgen. Der Präsident lässt über diesen Entscheid abstimmen, und die Statutenänderung wird einstimmig angenommen.

## **5. Nachwuchskampagne metall+du**

Peter Fischbacher übernimmt das Traktandum von Jan, der aufgrund familiärer Verpflichtungen abwesend ist.

Es wird erklärt, dass aktuell zwei Kampagnen im Rahmen von metall+du durchgeführt werden: metall+du macht Schule und die metall+du Boxen. Drei Schulklassen wurden bereits in Diessenhofen besucht, und weitere Besuche sind in Wigoltingen und bald auch in Arbon geplant. Diese Initiative ermöglicht es, schon früh das Interesse der Schüler für unser Berufsfeld zu wecken.

Eine Herausforderung besteht darin, Kontakte zu Handwerkslehrern zu knüpfen, die uns die Möglichkeit geben, uns einzubringen. Alle Mitglieder sind aufgefordert, Handwerkslehrer in den eigenen Gemeinden auf unser Angebot aufmerksam zu machen.

Hinsichtlich des zweiten Systems, den metall+du Boxen, wird berichtet, dass im Vergleich zu den Vorjahren ein Rückgang im TG verzeichnet wird. Es wird erneut dazu aufgerufen, bei jeder Schnupperanfrage eine Box zu bestellen, um sicherzustellen, dass das Konzept funktioniert.

Angesichts des Rückgangs bei den Boxen stellt sich die Frage, ob dies darauf hinweist, dass weniger Schnupperlehrlinge in den Betrieben sind. Jan wurde beauftragt, die Unternehmen zu kontaktieren und herauszufinden, wie sich die Zahl der Schnupperlernenden in den letzten Jahren entwickelt hat. Es geht darum, ein Gefühl für die aktuelle Situation in unserer Branche zu bekommen.

## **6. Würdigung Absolventen BP und HFP**

Im nächsten Traktandum erklärt Vizepräsident Peter Fischbacher, dass eine der Hauptaufgaben des Verbandes die Aus- und Weiterbildung ist.

Um den grossen Einsatz der jeweiligen Absolventen angemessen zu würdigen, laden wir sie herzlich zur Herbstversammlung ein. Dies bietet nicht nur die Gelegenheit, sie kennenzulernen, sondern auch, um ihnen die Ziele und Werte des Verbandes näherzubringen.

Mit Freude berichtet er, dass vier Absolventen aus dem Thurgau erfolgreich die Weiterbildungen BP oder HFP abgeschlossen haben. Alle vier wurden für diesen Abend eingeladen. Leider konnten nur zwei der Einladung folgen und sind heute anwesend: Herr Philipp Kreis und Herr Mathias Eisenring.

Sie stellen sich vor und werden mit grossem Applaus geehrt. Peter Fischbacher übergibt Ihnen im Anschluss ein Geschenk.

## **7. Info Metaltec Suisse**

Der Präsident Jörg Hochuli teilt verschiedene Informationen von der Metaltec Suisse mit. Es fanden zwei Fachpräsidententagungen statt, bei denen folgende Punkte behandelt wurden:

- 1 Wirtschaft und Kommunikation
- 2 Grundbildung
- 3 Weiterbildung & Revision HBB
- 4 Technik
- 5 Finanzen
- 6 Campus BZA
- 7 Ergänzende Lehrmittel
- 8 Strategiepunkt Ökologie + Nachhaltigkeit

(Im Anhang die Entsprechende Zusammenfassung)

## **8. Info AM Suisse / Antrag Neubau Aarberg**

Trotz jahrelanger kontroverser Diskussion und unmittelbar bevorstehendem Baubeginn des Projekts in Aarberg bestehen weiterhin Meinungsverschiedenheiten, insbesondere bezüglich der Finanzierung und ihrer Verteilung zwischen den beiden Verbänden, was zu Unzufriedenheit, Unklarheit und einer gewissen Unsicherheit führt. Aus diesem Grund stellt Metaltec TG einen Antrag auf Verschiebung der Abstimmung über den Campus um ein Jahr. Um diesen Antrag an den Zentralvorstand von AM Suisse stellen zu können, bittet der Präsident um Zustimmung der Mitglieder durch eine Abstimmung.

Bevor es zur Abstimmung kommt, ersucht Jörg Hochuli die Befürworter des Campus-Neubaus darum, ihren Standpunkt sowie die Vorteile und die Notwendigkeit der Umsetzung des Neubau-Projekts den Mitgliedern von Metaltec Thurgau zu vermitteln. René Gujer und Peter Joss, Mitglieder des Zentralvorstands, nehmen das Wort und erklären den anwesenden Mitgliedern ihre Meinung.

Um allfällige Missverständnisse auszuräumen, erinnert Jörg Hochuli alle daran, dass der Neubau unabhängig von der aktuellen Diskussion umgesetzt wird. Mit dem Antrag könnte eine Verschiebung um ein Jahr in Erwägung gezogen werden. Ob dann die verschiedenen eingegangenen Anträge sich überhaupt durchsetzen können, wird in einer höheren Instanz entschieden.

16 Wahlberechtigte stimmen für das Einreichen des Antrags, 2 enthalten sich, und ein Wähler ist dagegen. Somit hat der Präsident die Befugnis, den Antrag zu stellen.

Bei der nächsten bevorstehenden Abstimmung geht es um die Bewilligung eines Darlehens in Höhe von 4 Millionen Franken. Dieses Darlehen würde nur zur Verfügung gestellt werden, falls die Anträge im Zentralvorstand abgelehnt werden.

Die anschließende Wahl ergibt 13 Ja-Stimmen, 3 Enthaltungen und 3 Gegenstimmen, für ein Total von 19 Stimmen. Somit ist die Metaltec Thurgau mit der Erteilung des Darlehens einverstanden.

(Antrag im Anhang)

## **9. Informationen Verbandsrat / Fachverbandsversammlung**

### **9.1 Lohnanpassungen PLKM**

Peter Joss und Beat Guhl bieten einen umfassenden Überblick über die wesentlichen Veränderungen. In der kommenden Abstimmung wird darüber entschieden, ob die Mitglieder mit den Verhandlungsergebnissen einverstanden sind und damit an der Delegiertenversammlung angemessen vertreten werden können. Die Verhandlungsergebnisse werden einstimmig angenommen.

### **9.2 Budget 2024**

Das vorgeschlagene Budget wird ebenfalls einstimmig genehmigt.

### **9.3 Mitgliederbeiträge 2024**

Die Mitgliederbeiträge bleiben unverändert. Auch hier erfolgt die Zustimmung einstimmig, die Mitglieder sind mit den Entscheidungen einverstanden.

(Sämtliche Informationen über den überarbeiteten LGAV können auf der AM Suisse Homepage nachgelesen werden, und es steht ein Video Seminar zur Verfügung)

## **10. Bericht QV 2023**

Der Chefexperte Hansjürg Deflorin gibt einen Überblick über das Qualifikationsverfahren (QV) 2023. Bei den Metallbaupraktikern traten drei Kandidaten zur Prüfung an, und mit einem Notendurchschnitt von 4.53 kann von einem erfolgreichen Jahrgang gesprochen werden. Bei den Metallbauern EFZ wurden 13 Kandidaten geprüft, wobei die Durchschnittsnote 4.68 betrug. Die höchste Note wurde mit einer 5.6 von Herrn Pirmin Stacher erreicht. Die neun Auszubildenden Anlage-Apparatebauer erzielten einen Durchschnitt von 4.81, wobei Aron Schäfer mit einer beachtlichen Note von 5.2 herausragte.

Sechs Metallbaukonstrukteure haben die Prüfung bestanden, mit einem Durchschnitt von 4.38. An dieser Stelle beendet der Chefexperte seinen Bericht und dankt den Lehrbetrieben sowie den Experten für ihre hervorragende Arbeit.

## **11. Neuaufnahmen Metaltec TG**

Der Vizepräsident freut sich, verkünden zu können, dass die Anfrage auf Mitgliedschaft von der Rickert Metallplanung GmbH eingegangen ist. Leider ist Herr Rickert verhindert und kann sein Unternehmen nicht persönlich vorstellen. Jedoch hat Peter Fischbacher Herrn Rickert besucht und einen positiven Eindruck gewonnen. Im Anschluss hat er die Aufnahme der Firma Rickert GmbH als Verbandsmitglied in die Metaltec Thurgau zur Abstimmung gestellt. Mit dem Ergebnis von 18 Ja-Stimmen und einer Enthaltung wurde dieser Antrag von den anwesenden Mitgliedern mit Applaus begrüsst.

## **12. Vorstellung zukünftiger ÜK. Leiter**

Peter Fischbacher teilt den Anwesenden mit, dass der Vorstand seit Beginn dieses Jahres vorausschauend nach einem würdigen Nachfolger für Hanspeter gesucht hat, der im Februar 2026 in den Ruhestand treten wird. Es war klar, dass eine ausgiebige Suche und eine umfangreiche Einarbeitungszeit erforderlich sein würden, weshalb bereits frühzeitig damit begonnen wurde.

Erfreulicherweise haben sich diese Befürchtungen nicht bewahrheitet. Der Vorstand hat sich unter den Bewerbungen für Iwan Loretz entschieden. Aufgrund seiner Erfahrung als Kursleiter im Kanton Uri sieht der Vorstand darin eine ausgezeichnete Lösung. Allerdings möchte er nicht zu viel vorwegnehmen und überlässt es daher Iwan, sich selbst vorzustellen.

Nach einer kurzen, aber eindrucksvollen Vorstellung wird Herr Loretz mit einem herzlichen Applaus ins neue Amt begrüsst.

## **13. Kurszentrum Mühlfangstrasse, PV-Anlage**

Jörg Hochuli erläutert, dass innerhalb der Hausgemeinschaft die Notwendigkeit für eine neue Heizungsanlage besteht, da die ölbasierte Heizung veraltet ist. Als umweltfreundlichere Alternative wird die Nutzung von Grundwasser als Energiequelle in Betracht gezogen. Zusätzlich wird die Installation einer Solaranlage auf dem Dach erwägt, wobei zwei Varianten zur Auswahl stehen: eine kleinere Anlage mit 44 kWp und eine grössere mit einer Leistung von 170 kWp. Die grössere Anlage würde ca. 230.000 Franken kosten.

Die Eigentümergemeinschaft (STWEG) tendiert dazu, die grössere Anlage zu bevorzugen, da das Kosten-Leistungs-Verhältnis deutlich besser ist. Angesichts der Wertquote von etwa 11% würde dies bei der größeren Variante ungefähr 26.000 Franken für die Metaltec TG bedeuten. Unter Beachtung, dass weitere Zuschüsse vom Kanton zu erwarten sind, würde das eine Kostensenkung bedeuten.

Um eine flexible Abstimmung innerhalb der STWEG zu ermöglichen, wird angestrebt, von den Mitgliedern eine Freigabe der Kosten in Höhe von 26.000 Franken zu erhalten, damit das Projekt weiter vorangetrieben werden kann.

Die anschliessende Abstimmung fällt einstimmig zugunsten der Investition für die neue Energiequelle aus.

#### **14. Verschiedenes und Umfrage**

Peter Fischbacher berichtet, dass die SwissSkills vom 25. bis 27. September in Aarberg stattgefunden haben. Vertreten waren dort die Metallbauer für den Verband Metaltec Suisse, die Landmaschinenmechaniker für Agrotec und die Hufschmiede für Farriertec Suisse.

Nach Abschluss des Wettbewerbs fanden die Siegerehrungen aller Verbände gleichzeitig statt.

Stefan Bill aus Bischofszell, Thurgau, sicherte sich den Schweizermeistertitel bei den Metallbauern. Sein Sieg wird als Erfolg für die Ostschweiz gewertet, da er im Thurgau lebt, aber für die Firma Dörig in St. Gallen arbeitet, so der Vizepräsident. Nachdem Mirco Hegner letztes Jahr Vizeschweizermeister wurde, ist dies erneut eine herausragende Leistung.

An dieser Stelle ermutigt Peter Fischbacher die Anwesenden, ihre talentierten Lernenden auf die Möglichkeit der Teilnahme an den Vorausscheidungen hinzuweisen. Es ist eine lohnende Erfahrung, die es wert ist, gemacht zu werden.

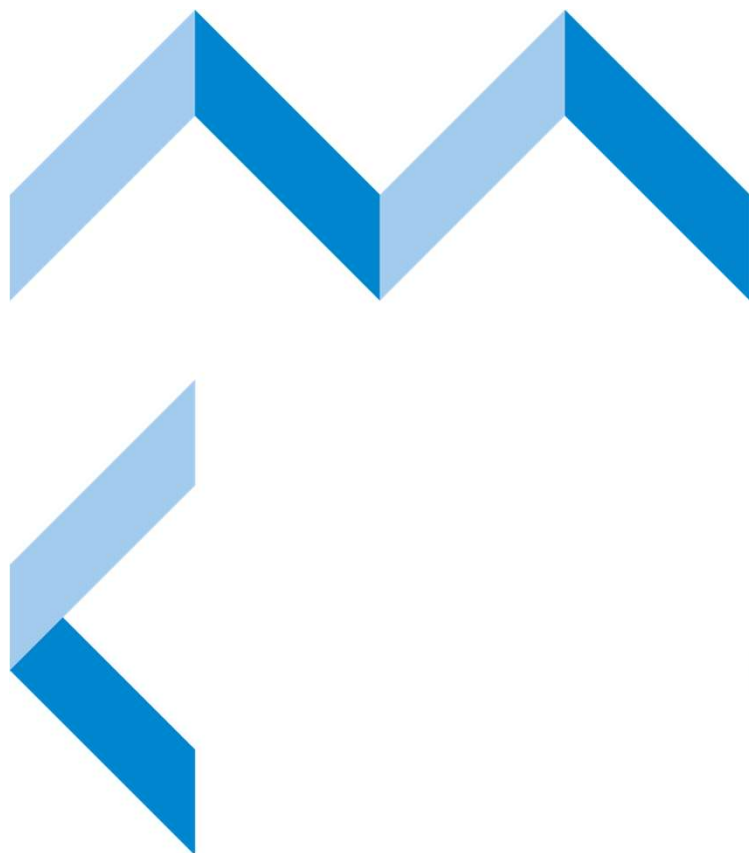
Es scheint, dass im Jahr 2024 keine Meisterschaft stattfinden wird. Die Lernenden, die ihre Lehre abschließen, haben jedoch die Möglichkeit, 2025 teilzunehmen und bringen dabei ein Jahr mehr Berufserfahrung mit.

Bevor Jörg Hochuli das letzte Traktandum abschließt, leitet er nun die Umfrage ein. Es sind jedoch keine Wortmeldungen aus der Versammlung erwünscht. Er fragt, ob es Einwände bezüglich der Versammlungsführung, eines Traktandums oder irgendetwas anderes gibt, das gestört haben könnte oder nicht rechtens war. Auch zu dieser Frage sind keine Wortmeldungen.

Jörg Hochuli bedankt sich bei den Mitgliedern für ihre zahlreiche Teilnahme an der Versammlung und für die Spende in Höhe von 200 Franken des Patronatsmitglieds Kindlimann AG.

Nun, da die Versammlung zu Ende geht, wünscht er allen einen guten Appetit beim anschließenden Nachtessen.

**Die Versammlung endet um 20.00 Uhr.**



**METALTEC  
SUISSE**





---

## **1.1 Wirtschaft und Kommunikation**

# 1.1 Wirtschaft und Kommunikation

## ▪ Kommission WIKO



R. von Allmen



Th. Achermann



Roger Müller



Guido Heinzer



Xavier Stadlin

## ▪ SwissSkills



Roger Müller



Thomas Zurfluh



P. Fischbacher



Rémy Mornod



Romain Genaulet

## ▪ Nachwuchsförderung



Th. Achermann



A. Affentranger



Patrick Burkhard



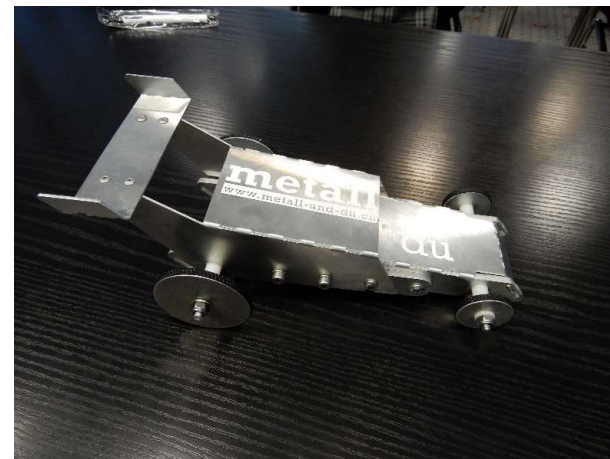
Luc Musy

# Nachwuchsförderung metall+du

- ERFA mit Botschafter und Regionalverantwortlichen der Nachwuchsförderung (metall+du macht Schule)
- Nachwuchsförderung **regional** verankert
- Metallbau-Kurse für Werklehrer: Frage nach Potential



# 3. Botschafterschulung

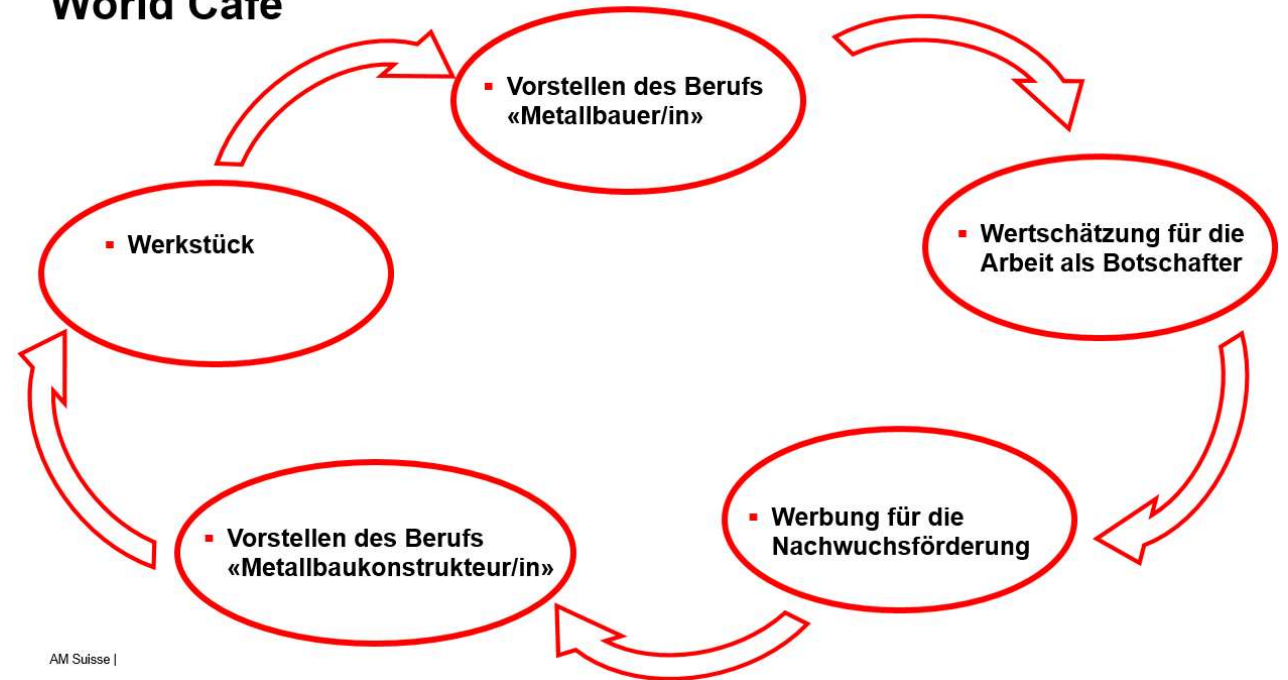




# Botschafter ERFA «metall+du macht Schule»



## World Café

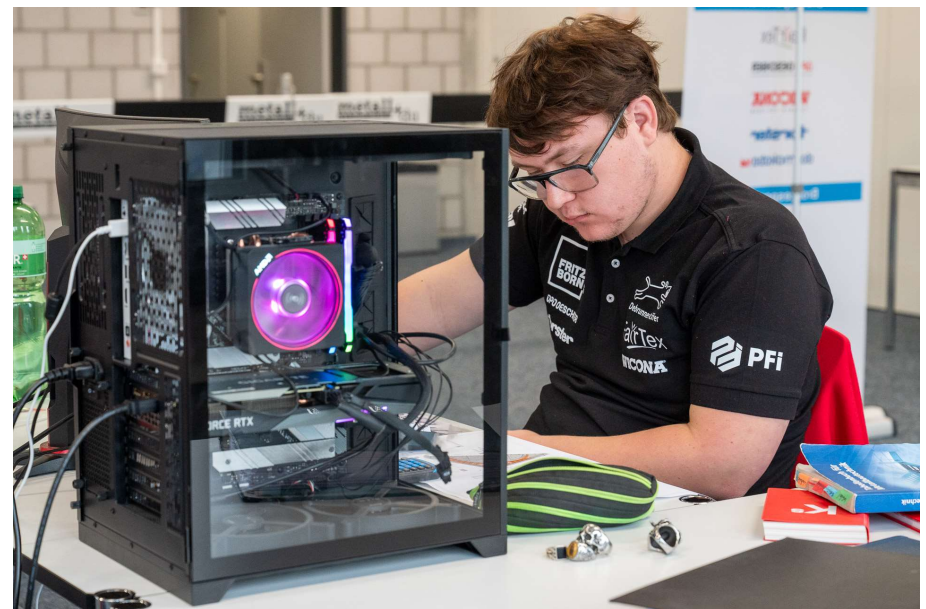
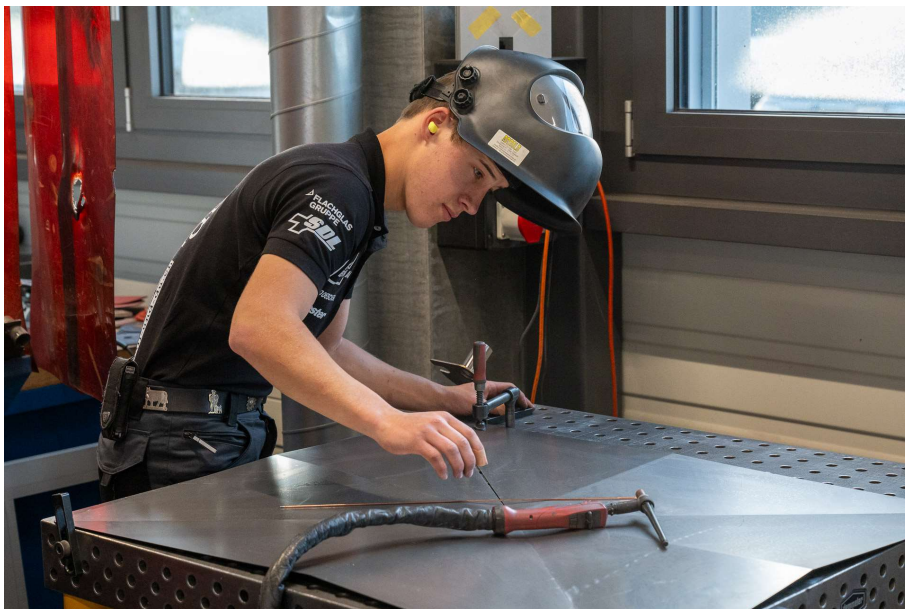


AM Suisse |

# Berufsmeisterschaften 2023

swiss skills  
Championships

## Impressionen Metallbauer/-in EFZ, Metallbaukonstrukteur/-in EFZ





# Berufsmeisterschaften 2023

swiss skills  
Championships

## Impressionen vom Wettkampf!



# Die Sieger der Metallbauberufe 2023

swiss skills  
Championships

## Schweizermeister Metallbauer/-in EFZ, Metallbaukonstrukteur/-in EFZ



**Platz 1: Stefan Bill, Thurgau, Dörig Metallbau (TG)**

Platz 2: Sven Fankhauser, Bern, SWM Metallbau AG (BE)

Platz 3: Romain Boyer, Fribourg, Morand SA (FR)



**Platz 1: Robin Krummenacher, Fribourg, Morand SA (FR)**

Platz 2: Fabian Betschart, Luzern, Metallplan Küssnacht AG, (SZ)

Platz 3: Samuel Grisel, Neuchâtel, BCS SA, (NE)

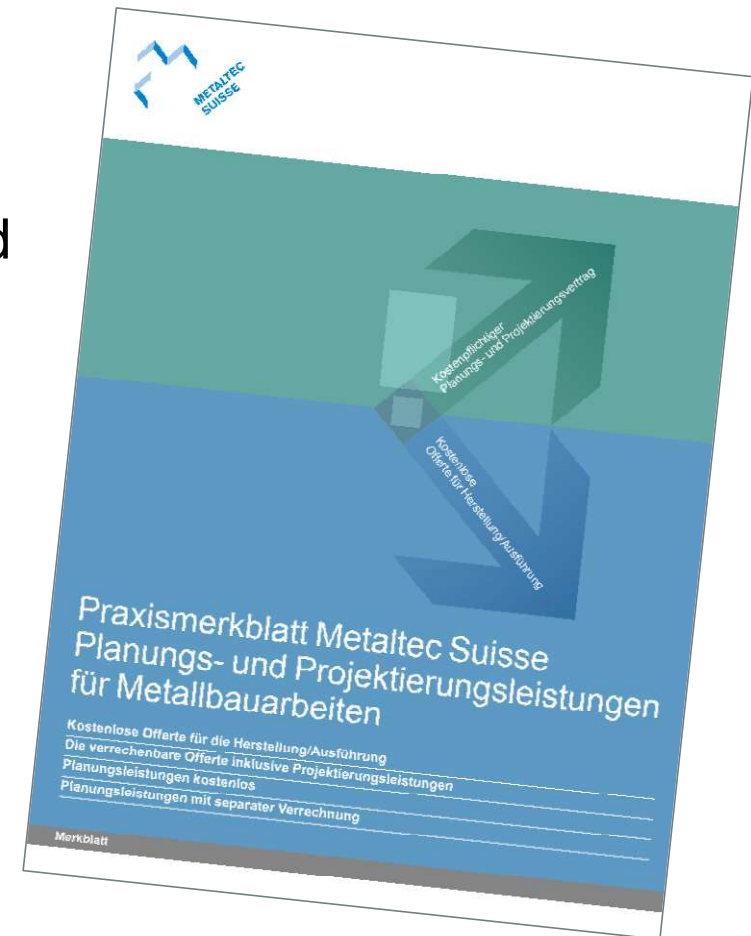


# Kommunikation

## Kommunikation / Digitalisierung

- Veröffentlichung Praxismerkblatt Planungs- und Projektierungsleistungen für Metallbauarbeiten

Wegleitung zur Verrechnung von Planungs- und Projektierungsleistungen für Metallbauarbeiten





---

## 1.2 Grundbildung

# 1.2 Grundbildung

Erhebung Sommer 2023

Jahr	Metallbauer/in EFZ				Metallbaupraktiker/in EBA	Metallbaukonstrukteur/in EFZ			Total Lernende über alle Berufe	Total Geburten Schweiz
	Total	Fachrichtung Metallbau	Fachrichtung Schmiedearbeite	Fachrichtung Stahlbau		Total	4 Jahre	2 Jahre		
2008	645	603	28	14	102	111			858	86'910
2009	625	597	15	13	80	79	40	39	784	83'762
2010	605	578	15	12	95	130	50	80	830	82'980
2011	587	558	18	11	74	95	38	57	756	82'203
2012	592	561	22	9	133	149	88	61	874	83'007
2013	487	468	9	10	97	140	59	81	724	80'584
2014	482	465	6	11	103	102	49	53	687	78'949
2015	490	469	13	8	101	113	43	70	704	78'408
2016	485	463	16	6	122	98	52	46	705	78'458
2017	496	476	10	10	106	144	65	79	746	72'295
2018	494	477	7	10	119	124	58	66	737	72'372
2019	437	415	9	13	131	123	51	72	691	71'848
2020	428	407	9	12	109	121	55	66	658	73'082
2021	510	486	10	14	120	127	60	67	757	72'903
2022	398	379	8	11	109	124	71	53	631	73'371
2023	419	403	10	6	76	124	73	51	619	74'494
Ø	511	488	13	11	105	119	57	63	735	77'852
Δ	-18.0	-17.4	-22.0	-43.5	-27.5	4.2	28.5	-18.7	-15.8	-4.3



---

## **1.3 Weiterbildung & Revision HBB**

# Revision Weiterbildungs-Modul

**Teamleiter/in Produktion und Montage oder  
Teamleiter/in Konstruktion und Montage**

- Verantwortlichkeit: D. Gouvernon
- Ausarbeiten der Schlussprüfung inkl. Lösungsschlüssel für die Bewertung durch die Dozierenden der beim SBFI angemeldeten Ausbildungsanbieter
- Termin bis Ende 2023
- einziger Anbieter Start 2023 (GBS St. Gallen)
- Pendenz: Prüfungsgebühr Metaltec ermitteln (Termin Ende 2023)  
Gestaltung Verbandszertifikat

## Revision HFP Modul 5

## Administrative UF

- Verantwortlichkeiten: WBK  
QSK Daniel Tschopp
- Sichten der im erstellten Qualifikationsprofil aufgelisteten Handlungskompetenzen
- Abgleichen der Inhalte zu den bestehenden Modulinhalten in der BP-Ausbildung (Kontrolle der Schnittstellen)
- Vergleich der neuen Lerninhalte (FUF) mit der bisherigen HFP-Ausbildung
- Ausarbeiten/Bestimmen der Inhalte des neuen «Branchen-Vernetzungsmoduls»
- Termin bis Ende Nov. 2023
- Verifizierung durch WBK im Dez. 2023
- Abgabe an SBFI Ende Jan. 2024

# HFP Modul 6

# Technische UF

Verantwortlichkeiten:      WBK  
   QSK Raphael Meyer

- Sichten der im erstellten Qualifikationsprofil aufgelisteten Handlungskompetenzen
- Abgleichen der Inhalte zu den bestehenden Modulinhalten in der BP-Ausbildung (Kontrolle der Schnittstellen)
- Vergleich der Lerninhalte mit der bisherigen HFP-Ausbildung
- Termin bis Ende Nov. 2023
- Verifizierung durch WBK im Dez. 2023
- Abgabe an SBFJ Ende Jan. 2024

# Lektionentafel Modul 5 und Modul 6

Modul	Teilmodul	Metallbaumeister
5. Administrative	5.1 Unternehmensführung	24
Unternehmensführung	5.2 Leadership und Kommunikation	72
	5.3 Organisation	24
	5.4 Rechnungswesen	80
	5.5 Marketing, Öffentlichkeitsarbeit, Kunden und Lieferanten	72
	5.6 Recht	40
	5.7 Branchenvernetzungsmodul	40
	6. Technische	6.1 Projektberatung und Verkauf
Unternehmensführung	6.2 Ausschreibung, Kalkulation und Angebot	60
	6.3 Projektentwicklung und Konstruktion	120
	6.4 Projekt- und Prozessmanagement	60
<b>Total approx. Lernstunden Höhere Fachprüfung</b>		<b>652</b>





---

## 1.4 Technik

# Neue Brandschutzplattform

- Projektstand:
  - 90% programmiert
  - Testphase 3 abgeschlossen
  - Systemhersteller getroffen
  - Datenimport bestehender Plattform
    - Fachpersonen und Firmen (inkl. Verknüpfungen)
  - Schulungsprogramm in Ausarbeitung
  - Inbetriebnahme Dezember 2023

# Neue Brandschutzplattform

**METALTEC SUISSE**  
BESTELLPLATTFORM

MENU

- Schulungen
- Wartungsfirmen
- Systemhäuser
- News
- Support FAQ (Häufig gestell...

Guten Nachmittag  
Willkommen auf der Bestellplattform von Metaltec Suisse Deutsch

**Login**

An mich erinnern

Registrierung [Passwort vergessen? Wiederherstellen](#)

[Login](#)

**Schulungen** [Alle Schulungen](#)

- Muster (test) training**  
Datum Schulung 26.10.2023
- Brandschutzschulung für Techniker**  
Datum Schulung 31.10.2023
- Gouvernon Schulung**  
Datum Schulung 08.08.2024

**Support FAQ (Häufig gestellte Fragen)**  
Hilfestellungen zur Bestellplattform

**E-Mail** [brandschutz@amsuisse.ch](mailto:brandschutz@amsuisse.ch)

**Telefonnummer** +41 44 285 77 83

**Öffnungszeiten** Montag - Freitag  
8.00 - 17.00 Uhr

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

**Neuigkeiten** [Alle Neuigkeiten](#)

**Video Tutorials**

- 31.08.2023 Plattform Schulung
- 31.08.2023 Schulungen Bestellplattform-Plaketten
- 24.04.2023 Innovations in the production of metal doors
- 24.04.2023 Fire Protection

**METALTEC SUISSE**

AM Suisse Bildungszentrum Aargau

Newsletter Über uns DE

Regionen Mitglieder Bildung Technik Dienstleistungen Aktuell

UMFRAGE

# Neue Normenplattform

- Projektstand:
  - Offertphase
    - Fristverlängerung
    - Auswertung der Offerten
  - Verhandlungen Normen, Richtlinien, Merkblätter und Vollzugshilfen
- Plattformdesign in Anlehnung an Bestellplattform-Plaketten

# Metaltec TG Focus Sminar 07.11.23

- Themen
  - Durchbruchsisicherheit mit Glas- und Photovoltaik
  - Verankerungen – Ankerauszugversuche
  - Versprödung von CNS, Lotbrüchigkeit
  - Befestigung mit Dachhautdruchdringung

Falls sie sie noch anmelden möchten direkt dem Vorstand mitteilen

# Merkblätter

- **Merkblatt TK 001 - Korrosionsschutz von Stahlbauteilen bei Balkonen und Terrassen in Zusammenhang mit Plattenboden**

wird demnächst veröffentlicht

- **Merkblatt TK 003 – Feuerverzinken und Duplex-Systeme**

wird demnächst veröffentlicht

- **Merkblatt TK 005 – Dachhautdurchdringung**

- **Merkblatt TK – Französischer Balkon**

# Ausbildung zum «Türplaner/in Metaltec Suisse / VST»

## ▪ Kurs-Start 20. Oktober 2023

### ▪ 15 Teilnehmer

- 20.10.2023, BZA Aarberg, Grundwissen und Anforderungen
- 21.10.2023, BZA Aarberg, Grundwissen und Anforderungen
- 17.11.2023, Firma Glutz Solothurn, Beschläge, Schlösser und Zutrittsystem
- 18.11.2023, Firma Gilgen Schwarzenburg, Elektrische Komponenten/Sicherheit
- 29.02.2024, Jansen AG Oberried, Bauphysik
- 01.03.2024, Institut GBD Dornbirn, Gebrauchstauglichkeit/Sicherheit
- 19.01.2024, BZA Aarberg, Umsetzung/Projektierung
- 20.01.2024, BSW Birsfelden, Ausschreibung
- 22.03.2024 Morgen / BZA Aarberg, Abschlussprüfung



---

## 2.0 Finanzen



# Prioritäten Finanzen

- Positives Budget aufgrund Zielsetzung Vorstand und Zentralvorstand
- Überprüfen des Budgets in Zusammenhang mit den Zielen und Massnahmen des Fachverbandes
- Laufende Kontrolle der Budgeterfüllung
- Überprüfen der finanziellen Abhängigkeiten innerhalb des AM Suisse und den Fachverbänden

# Erfolgsrechnung / compte de profits et pertes Budget 2024

ERFOLGSRECHNUNG Budget 2024 (Sparte)	Technik				Berufsbildung				Total			
	2022	2023	2024	Abweichung B24 zu B23	2022	2023	2024	Abweichung B24 zu B23	2022	2023	2024	Abweichung B24 zu B23
	IST	Budget	Budget		IST	Budget	Budget		IST	Budget	Budget	
Mitglieder- und Partnerbeiträge	978'426	950'000	980'000	30'000	537'452	534'000	540'000	6'000	1'515'879	1'484'000	1'520'000	36'000
Dienstleistungs-, diverser Ertrag	1'256'614	1'232'705	1'231'405	-1'300	1'419'460	1'282'185	1'516'256	234'071	2'676'074	2'514'890	2'747'661	232'771
Ertrag Intern	64'531	59'084	52'084	-7'000	4'660	0	0	0	69'191	59'084	52'084	-7'000
Subventionen, zweckgebundene Beiträge	40'000	10'000	0	-10'000	1'803'677	1'981'880	1'972'700	-9'180	1'843'677	1'991'880	1'972'700	-19'180
<b>Betrieblicher Ertrag</b>	<b>2'339'571</b>	<b>2'251'789</b>	<b>2'263'489</b>	<b>11'700</b>	<b>3'765'250</b>	<b>3'798'065</b>	<b>4'028'956</b>	<b>230'891</b>	<b>6'104'821</b>	<b>6'049'854</b>	<b>6'292'445</b>	<b>242'591</b>
Materialaufwand	1'064	6'600	4'700	1'900	679'916	466'758	450'208	16'550	680'980	473'358	454'908	18'450
Entschädigung Miliz	288'142	261'901	271'350	-9'449	945'285	1'066'634	1'042'235	24'399	1'233'427	1'328'536	1'313'585	14'951
Fremdleistungen	988'191	772'435	797'735	-25'300	451'811	496'800	653'020	-156'220	1'440'002	1'269'235	1'450'755	-181'520
Übriger Aufwand, Speisung BBF	134'189	195'030	191'145	3'885	589'105	632'900	670'750	-37'850	723'293	827'930	861'895	-33'965
Personalaufwand	444'454	615'339	654'276	-38'937	615'914	626'306	669'661	-43'355	1'060'368	1'241'645	1'323'937	-82'292
Übriger betrieblicher Aufwand	153'745	226'680	206'060	20'620	149'634	134'100	125'100	9'000	303'379	360'780	331'160	29'620
Abschreibungen und Finanzerfolg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gemeinkosten - Umlagen	198'844	244'569	242'353	2'216	287'022	299'277	312'174	-12'897	485'866	543'846	554'528	-10'682
<b>Betrieblicher Aufwand</b>	<b>2'208'628</b>	<b>2'322'554</b>	<b>2'367'619</b>	<b>-45'065</b>	<b>3'718'687</b>	<b>3'722'775</b>	<b>3'923'148</b>	<b>-200'373</b>	<b>5'927'315</b>	<b>6'045'330</b>	<b>6'290'767</b>	<b>-245'438</b>
a.o. / betriebsfremd / interne Verr.	100'000	100'000	100'000	0	-100'000	-100'000	-100'000	0	0	0	0	0
<b>+ Jahresgewinn / - Jahresverlust</b>	<b>230'943</b>	<b>29'235</b>	<b>-4'130</b>	<b>-33'365</b>	<b>-53'438</b>	<b>-24'710</b>	<b>5'808</b>	<b>30'518</b>	<b>177'505</b>	<b>4'524</b>	<b>1'678</b>	<b>-2'847</b>



---

## 3. Campus BZA



---

# **Erweiterung Campus BZA Aarberg**

## **Extension du campus CFA Aarberg**











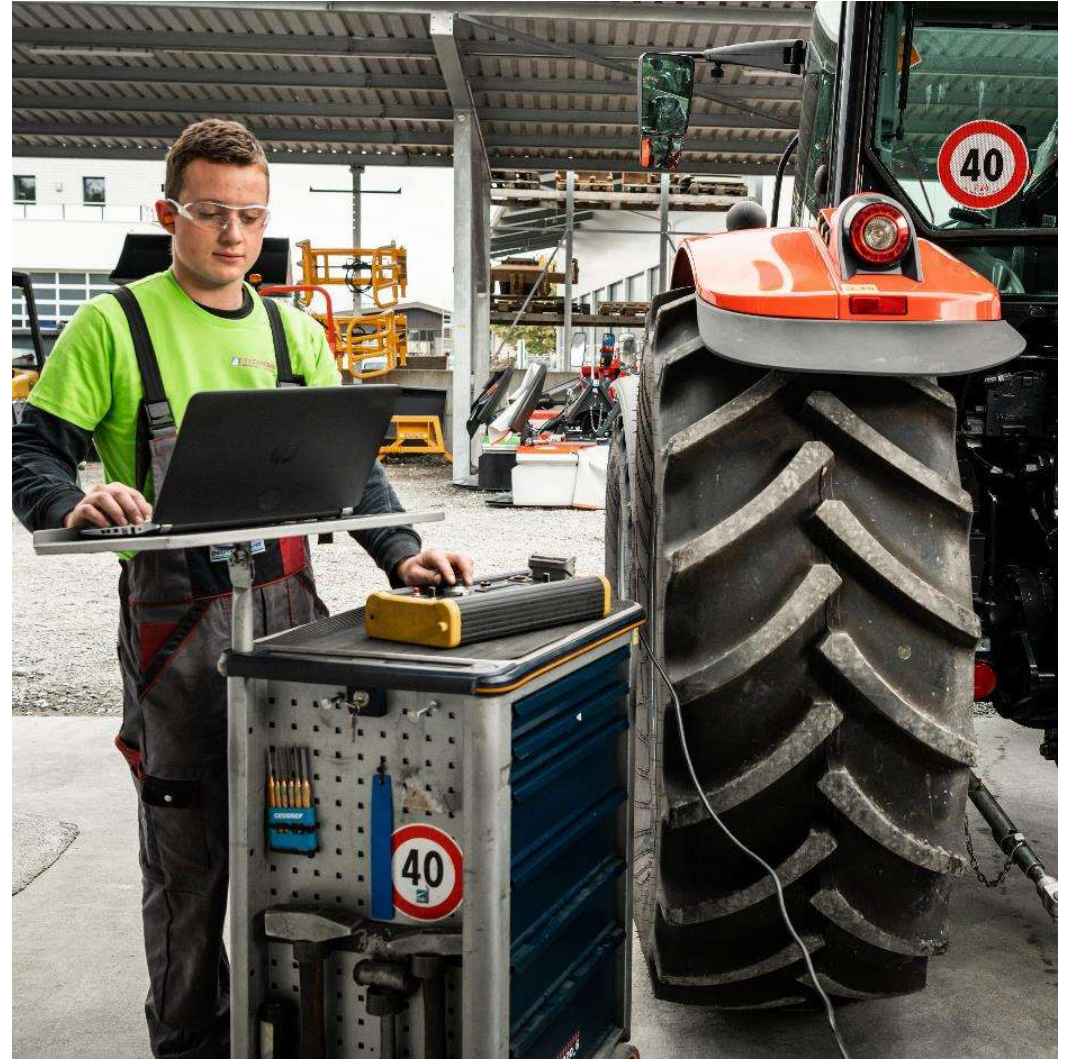














---

## 4. Ergänzende Lehrmittel

# 4. Ergänzende Lehrmittel

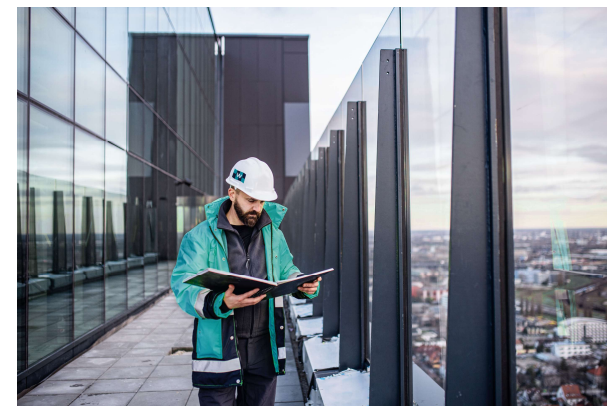
## Warum ergänzende Lehrmittel?

- Die Umsetzung des neuen Bildungsplanes per 1. Januar 2024 bedeutet für die Lehrpersonen einen grossen Aufwand. Im neuen Bildungsplan werden Teile der bisherigen Unterrichtsformen wegfallen und neue dazukommen. Ein Prozess von der Lernzielorientierung hin zur Handlungskompetenzorientierung findet statt. Als Basis-Lehrmittel dienen weiterhin die Fachbücher der Berufsschulen.
- Die ergänzenden Lehrmittel müssen überarbeitet oder zu einem grossen Teil neu erstellt werden. An allen Schulen wird demzufolge parallel die gleiche Arbeit verrichtet. Diese Arbeiten brauchen viele Ressourcen und können nicht von allen Lehrkräften optimal umgesetzt werden. Erschwerend kommt dazu, dass in unserer Branche viele Lehrer im Nebenamt tätig sind. Diese Fachlehrer stehen neben der Schule in einem hektischen Alltag, welcher viel ihrer Zeit in Anspruch nimmt.
- Der Branchen - Fachverband METALTEC SUISSE als OdA, startet mit dem Verein der schweizerischen Metallbau-Fachlehrern MEBAL für die Grundbildung und mit den Ausbildungsträgern (AT) der höheren Berufsbildung gemeinsame Projekte zur Erstellung von ergänzenden Lehrmitteln
- Die ergänzenden Lehrmittel sollen in der ganzen Schweiz angewendet werden und sind ein Produkt zur Lernzielsicherung in unserer Branche



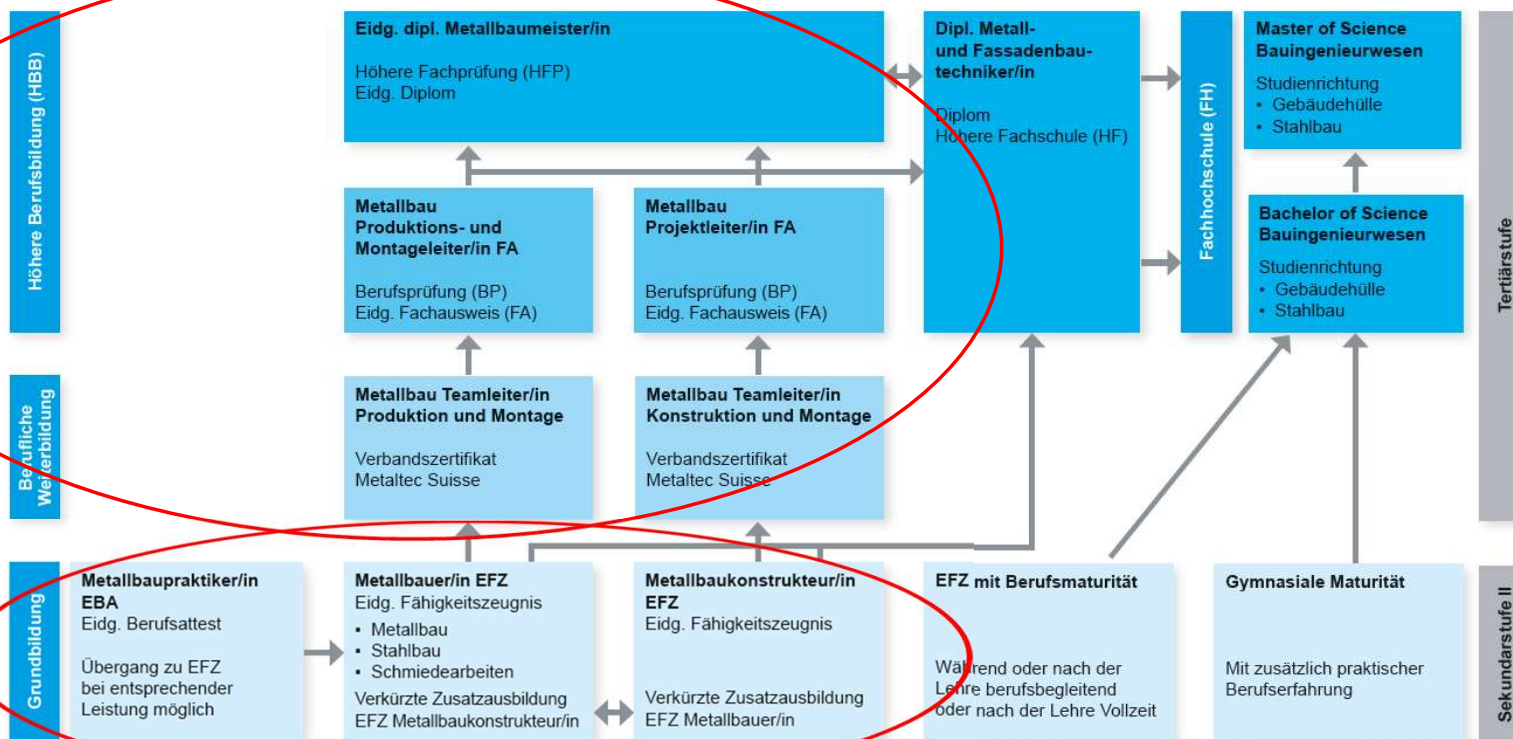
# 4. Ergänzende Lehrmittel

Zielgruppe der ergänzenden Lehrmittel?



## Eine Karriere im Metallbau

Ab August 2023

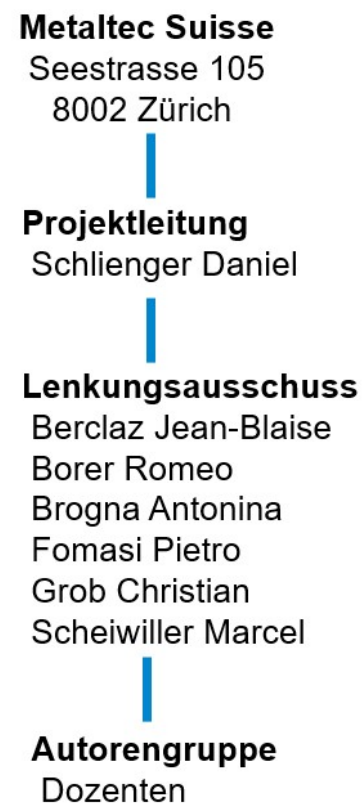


# 4. Ergänzende Lehrmittel

## Organisation Grundbildung



## Organisation Weiterbildung







---

## **5. Strategiepunkt Ökologie + Nachhaltigkeit**

# Begriff ökologische Nachhaltigkeit im Metallbau

- **Herstellung langlebiger Produkte**
  - Qualitativ hochwertige und reparaturfreundliche Produkte
  - Einsatz nachhaltiger Materialien
- **Sorgfältiger Umgang mit den Ressourcen**
  - Abfall vermeiden oder reduzieren / fachgerechte Entsorgung
  - Optimierter Materialverbrauch
  - Lieferkette optimieren
  - Energie einsparen, Energieeffizienz steigern
  - Reparatur statt Ersatz
  - Kreislaufwirtschaft / Wiederverwendung von Materialien
- **Innovation und Technologie**

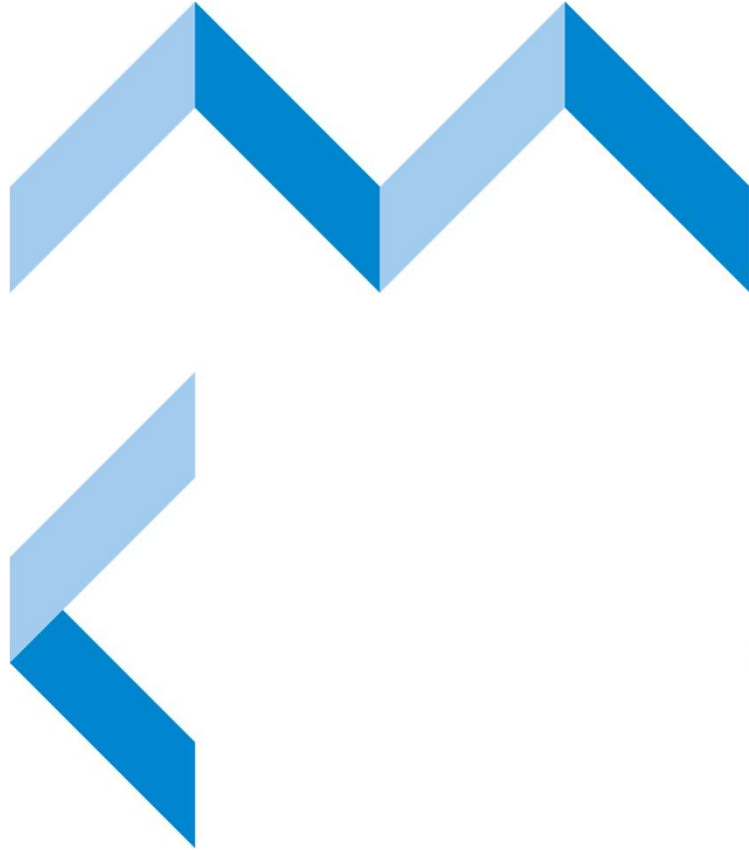
*Metallfenster: Unsere Produkte sind langlebig*





**Strategieziel Metaltec Suisse zur  
ökologischen Nachhaltigkeit:**

**«der Vorteil von unserem Werkstoff Metall  
muss bezüglich Nachhaltigkeit im Markt und in  
der öffentlichen Wahrnehmung zur Geltung  
gebracht werden»**



**METALTEC  
SUISSE**





Metaltec Thurgau  
Mühlfangstrasse 16, 8570 Weinfelden  
www.tg.metaltecsuisse.ch

Präsident: Jörg Hochuli  
Hochuli Metallbau AG, 8556 Wigoltingen  
T 052 762 03 80  
Joerg.hochuli@hochuli-metallbau.ch

Zentralvorstand AM Suisse  
Peter Meier  
Seestr 105  
8002 Zürich

Wigoltingen, den 14.10.2023

### ANTRAG zur Verschiebung der CAMPUS Abstimmung

Hiermit stellen wir einen Antrag zur Verschiebung der Abstimmung unter Traktandum 7 «Erweiterung Campus BZA» der Versammlung vom 10. November 2023 in Luzern. Dieser Antrag muss vor der Abstimmung Erweiterung Campus BZA behandelt werden.

Der Grund für diesen Antrag liegt darin, dass unter den beteiligten Gruppen noch kein direkter Austausch stattgefunden hat und viele Fragen und Unklarheiten noch nicht im grossen Zusammenhang unter den Kantonen und Metaltec zu Agrotec geklärt sind.

Es ist von grosser Bedeutung, dass alle beteiligten Gruppen sich mit dem Thema direkt an **einem Tisch** auseinandersetzen und Standpunkte formulieren können. Eine Verschiebung würde es ermöglichen eine fundierte und über alle Bereiche der AM Suisse breit abgestützte Entscheidung zu treffen. Nicht alle Regionen sind gleich stark betroffen, die Meinung der direkt betroffenen Kantone und Teilverbänden hat auch einen grossen Einfluss in die Entscheidungsfindung in unserer Region.

Wir bitten daher diesen Antrag vor der Abstimmung Erweiterung Campus BZA zu traktandieren. Im kommenden Frühjahr ist bereits ein umfassender offener Austausch unter Agrotec und Metaltec geplant, dies wäre bestimmt eine geeignete Plattform.

Somit würde die Abstimmung Erweiterung BZA an der Delegiertenversammlung 2024 zur Abstimmung kommen.

Metaltec Thurgau

Jörg Hochuli (Präsident)  
Inkl. Vorstand Metaltec TG