



ausbildungszentrum  
winterthur  
zürcherstrasse 25  
postfach 414  
ch-8401 winterthur

# Kursprogramm 2021

## Anlagen- und Apparatebauer Ausbildungen



Schweizerisches Qualitätszertifikat für Weiterbildungsinstitutionen  
Certificat suisse de qualité pour les institutions de formation continue  
Certificato svizzero di qualità per istituzioni di formazione continua

## Inhaltsverzeichnis

<b>ANMELDUNG .....</b>	<b>3</b>
<b>ALLGEMEINE INFORMATIONEN .....</b>	<b>4</b>
Porträt azw.....	4
Unser Leitbild.....	4
Informationen für den Kursteilnehmenden / AGB .....	5
<b>ANLAGEN- UND APPARATEBAUER AUSBILDUNG .....</b>	<b>7</b>
Rohr- und/oder Blechbearbeitung, Grundlagen.....	8
Schweissen, Grundlagen.....	9
Metallschutzgasschweissen (MIG/MAG), Grundlagen .....	10
Wolfram-Inert-Gasschweissen (WIG), Grundlagen .....	11
Lichtbogenhandschweissen, Grundlagen.....	12
Gasschmelzschweissen, Grundlagen.....	13
Umformen CNC, Grundlagen .....	14
Hartlöten, Grundlagen .....	15
Weichlöten, Grundlagen .....	16

## Anmeldung

### **für Anlagen- und Apparatebauer- sowie Führungsausbildungen:**

azw ausbildungszentrum Winterthur  
Zürcherstrasse 25  
8401 Winterthur  
[www.azw.info](http://www.azw.info)

Kontaktperson: Regula Kindhauser  
Telefon: 052 262 48 33  
E-Mail: [regula.kindhauser@azw.info](mailto:regula.kindhauser@azw.info)

## Allgemeine Informationen

### Porträt azw

Wir sind ein modernes Ausbildungszentrum für Lernende in industriell-gewerblichen Berufen. Zusammen mit unseren Partnerfirmen bieten wir als Ausbildungsverbund ein modulares Ausbildungskonzept an, das auf die individuellen Bedürfnisse der Firmen und Lernenden eingeht. Neben der Lehrlingsausbildung führen wir auch für Erwachsene Aus- und Weiterbildungskurse durch. Weiter übernehmen wir für unsere Kunden Auftragsarbeiten in den Bereichen mechanische Fertigung, Anlagen- und Apparatebau, Montage und Konstruktion.

Als führendes Ausbildungszentrum bilden wir in Winterthur, Uster und Langenthal über 550 eigene Lernende und mehr als 1400 junge Kursbesucher/-innen aus. Hinter diesem Erfolg stehen elf Trägerfirmen. Der azw-Verein wurde 2002 aus der ehemaligen Sulzer-Lehrlingsausbildung gegründet. Die Trägerfirmen Optimo Service AG, Burckhardt Compression AG, Sulzer AG, MAN Energy Solutions AG, Sulzer Chemtech AG, Zimmer Biomet GmbH, Uster Technologies AG, Winterthur Gas & Diesel AG, Landert Group AG, Maschinenfabrik Rieter AG, Ammann Schweiz AG und Avesco AG sowie weitere Mitgliederfirmen engagieren sich tatkräftig im azw-Verein. Aktuell zählt der azw-Verein rund 150 Mitglieder.

### Unser Leitbild

Wir sind das führende Bildungszentrum für technische Berufe in der deutschsprachigen Schweiz mit Standorten in Winterthur, Uster und Langenthal. Für unsere Kunden bilden wir auf höchstem Niveau qualifizierte Lernende in verschiedenen Berufen aus. Den kontinuierlichen Praxisbezug unserer Ausbildung verankern wir in unserer Fertigung für hochstehende Produkte zu marktgerechten Preisen. Darüber hinaus sind wir ein interkantonales Kurszentrum für überbetriebliche Kurse. Unsere Ausbildungskompetenzen setzen wir zudem in einem breiten Angebot an Kursen, Führungstrainings und Workshops für Erwachsene um.

Das azw ist heute ein Verein von über 150 Mitgliedern. Wir finanzieren uns selbst und investieren unsere erarbeiteten Mittel in moderne Ausbildungstechnologien, in die Infrastruktur und in die Weiterbildung unserer Mitarbeitenden.

- Wir bilden nach ganzheitlichen Prinzipien aus, d.h. fachlich, methodisch persönlich und sozial.
- Die Jugendlichen stehen im Zentrum unseres Interesses. Unsere Ausbildung erfolgt, wenn immer möglich, an Produktarbeiten. Dabei erlernen die Jugendlichen, ein Produkt von A-Z zu erstellen und werden jederzeit auf sicherheitsrelevante Aspekte geschult.
- Es ist uns ein besonderes Anliegen, die Ausbildung von Mädchen und jungen Frauen in technischen Berufen zu fördern.

# Kursprogramm

---

## Informationen für den Kursteilnehmenden / AGB

### **Abmeldung**

Bis 4 Wochen vor Kursbeginn ist eine kostenlose Abmeldung möglich. Erfolgt die Abmeldung nach diesem Zeitpunkt, wird eine Abmeldegebühr von 25 % des Kursgeldes verrechnet.

### **Absenzen**

Wir erwarten von Ihnen einen lückenlosen Besuch des Kurses. Allfällige unaufschiebbare Absenzen sind auf das Notwendigste zu beschränken. Bitte teilen Sie uns Absenzen mindestens 3 Tage im Voraus mit.

Bei Krankheit oder Unfall ist unser Sekretariat zu orientieren (Telefon 052 262 48 24).

### **Arbeitsmittel**

Arbeitsmittel wie Überkleider, Schutzbrille usw. werden Ihnen gegen Verrechnung abgegeben.

### **Erfolgskontrollen / Prüfungen**

Bei länger dauernden Kursen erhalten Sie während des Kurses Rückmeldung über Ihren Leistungsstand.

### **Kursausweis**

Am Kursende erhalten die Teilnehmer/-innen einen Kursausweis.

### **Kursgeld**

Das Kursgeld ist vor Kursbeginn zu begleichen.

### **Kursunterlagen**

Kursunterlagen erhalten Sie zu Beginn oder während des Kurses. Diese sind im Kursgeld inbegriffen.

### **Kurszeiten Führungsausbildungen**

gemäss Kursausschreibung

### **Kurszeiten bei Einzelschulung**

Bei Einzelkursen können die Arbeitszeiten teilweise den individuellen Bedürfnissen der Teilnehmer/-innen angepasst werden.

### **Kurszeiten Kaufmännische Ausbildung**

gemäss Kursausschreibung

## Kursprogramm

---

### **Kurszeiten Konstrukteur Ausbildung**

08.30 – 11.45 Uhr

12.45 – 16.00 Uhr / 16.30 Uhr

### **Kurszeiten Mechanische Ausbildung / Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung**

Gleitzeit:

07.00 – 07.30 Uhr

Blockzeit:

07.30 – 11.30 Uhr

Gleitzeit:

11.30 – 13.00 Uhr (mindestens 45 Minuten Mittagspause)

Blockzeit:

13.00 – 16.00 Uhr

Gleitzeit:

16.00 – 16.45 Uhr

### **Parkplätze**

Leider können wir Ihnen weder in Winterthur noch in Uster gratis Parkplätze zur Verfügung stellen. Wir bitten Sie, im **azw** das Parkhaus Katharina-Sulzer-Platz oder das Parkhaus ZAG und im **azo** die beschilderten Besucherparkplätze zu benützen.

### **Qualität / Zertifizierung**

Das **azw** ist eduQua zertifiziert.

### **Unterkunft für Wochenaufenthalter**

In Winterthur und Uster hat es Unterkunftsmöglichkeiten in verschiedenen Preiskategorien.

### **Verpflegung**

In der näheren Umgebung des **azw** und **azo** hat es verschiedene Verpflegungsmöglichkeiten.

### **Weg zum azo**

Sie finden uns im Firmenpark Uster - ehemaliges Zellweger-Areal (siehe Orientierungsplan zweitletzte Seite).

### **Weg zum azw**

Sie finden uns an zentraler Lage in Winterthur (siehe Orientierungsplan letzte Seite).

### **Zielsetzung**

Wir vermitteln den Teilnehmer/-innen Grund- und Vertiefungskennntnisse in speziellen Fachgebieten der Technik, im kaufmännischen Sektor und in Führungsfragen.

# Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung



# Kursprogramm

---

Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Rohr- und/oder Blechbearbeitung, Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"><li>– Sicherheitsvorschriften und Schutzmassnahmen der Arbeitssicherheit</li><li>– Zeichnungslesen</li><li>– Erstellen von Blechabwicklungen</li><li>– Mess- und Anreisswerkzeuge, Anreissen</li><li>– Umgang mit der Autogenschweissanlage</li><li>– Einfache Richt- und Walzarbeiten</li><li>– Biegen mit der Schwenkbiegemaschine</li><li>– Rohre warm und kalt biegen</li><li>– Qualitätskontrolle</li><li>– Nieten, Radialtechnik</li></ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse an Rohr- und Blechbearbeitung
Lernziele	Der Kursteilnehmer ist in der Lage <ul style="list-style-type: none"><li>– selbstständig Teile herzustellen</li><li>– Teile selbstständig zu bearbeiten</li><li>– Qualitätskontrollen durchzuführen</li></ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursnr./Kursdauer	3815: 10 Tage Blechbearbeitung 3816: 15 Tage Rohr- und Blechbearbeitung
Kursdaten	nach Absprache
Kursort	<b>azw</b> ausbildungszentrum winterthur Zürcherstrasse 25 8400 Winterthur
Kurskosten	CHF 2'400.– exkl. MWST für Kurs Blechbearbeitung CHF 3'600.– exkl. MWST für Kurs Rohr- und Blechbearbeitung CHF 100.– exkl. MWST (Ausleiher Überkleider/Schutzbrille)
Informationen	<ul style="list-style-type: none"><li>– maximal 3 Teilnehmer/-innen</li><li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li></ul>
Anmeldung	siehe Seite 3



Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Schweissen, Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"><li>– Sicherheitsvorschriften und Schutzmassnahmen der Arbeitssicherheit</li><li>– Zeichnungslesen und Deutung der Schweissnahtbezeichnung nach EN-Norm</li><li>– Verschiedene Schweissanlagen unterscheiden können</li><li>– In- und Ausserbetriebsetzung der Schweissanlagen</li><li>– Gasschmelzschweissen</li><li>– Lichtbogenhandschweissen</li><li>– Metallschutzgasschweissen (MIG/MAG)</li><li>– Wolfram-Inert-Gasschweissen (WIG)</li><li>– Schweissen von verschiedenen Materialien (Stahl, Chromstahl, Alu)</li><li>– Schweissen von Blechen und Rohren in verschiedenen Schweisspositionen</li><li>– Qualitätskontrolle</li></ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse am Schweissen
Lernziele	Der Kursteilnehmer ist in der Lage <ul style="list-style-type: none"><li>– einfache Teile selbstständig zu schweissen</li><li>– verschiedene Schweissverfahren anzuwenden</li><li>– Qualitätskontrollen durchzuführen</li></ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursdauer	25 Tage
Kursnr./Kursdaten	3817: nach Absprache
Kursort	<b>azw</b> ausbildungszentrum winterthur Zürcherstrasse 25 8400 Winterthur
Kurskosten	CHF 6'000.– exkl. MWST CHF 100.– exkl. MWST (Ausleihung Überkleider/Schutzbrille)
Informationen	<ul style="list-style-type: none"><li>– maximal 3 Teilnehmer/-innen</li><li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li></ul>
Anmeldung	siehe Seite 3

# Kursprogramm

---

Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Metallschutzgasschweissen (MIG/MAG), Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sicherheitsvorschriften und Schutzmassnahmen der Arbeitssicherheit</li> <li>– Zeichnungslesen und Deutung der Schweissnahtbezeichnung nach EN-Norm</li> <li>– In- und Ausserbetriebsetzung der Schweissanlage</li> <li>– Schweissen von Stoss-, Kehl- und Ecknähten</li> <li>– Schweissen von Blechen und Rohren in verschiedenen Schweisspositionen an unlegiertem Stahl, CrNi-Stahl und Aluminium</li> <li>– Qualitätskontrolle</li> </ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse am Schweiessen
Lernziele	<p>Der Kursteilnehmer ist in der Lage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– einfache Teile selbstständig zu schweissen</li> <li>– MIG/MAG-Verfahren anzuwenden</li> <li>– Qualitätskontrollen durchzuführen</li> </ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursdauer	10 Tage
Kursnr./Kursdaten	3818: nach Absprache
Kursort	<b>azw</b> ausbildungszentrum winterthur Zürcherstrasse 25 8400 Winterthur
Kurskosten	CHF 2'400.– exkl. MWST CHF 100.– exkl. MWST (Ausleihung Überkleider/Schutzbrille)
Informationen	<ul style="list-style-type: none"> <li>– maximal 3 Teilnehmer/-innen</li> <li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li> </ul>
Anmeldung	siehe Seite 3

# Kursprogramm

---

Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Wolfram-Inert-Gasschweissen (WIG), Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sicherheitsvorschriften und Schutzmassnahmen der Arbeitssicherheit</li> <li>– Zeichnungslesen und Deutung der Schweissnahtbezeichnung nach EN-Norm</li> <li>– In- und Ausserbetriebsetzung der Schweissanlage</li> <li>– Schweiessen von Stoss-, Kehl- und Ecknähten</li> <li>– Schweiessen von Blechen und Rohren in verschiedenen Schweisspositionen an unlegiertem Stahl, CrNi-Stahl und Aluminium</li> <li>– Qualitätskontrolle</li> </ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse am Schweiessen
Lernziele	<p>Der Kursteilnehmer ist in der Lage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– einfache Teile selbstständig zu schweiessen</li> <li>– das WIG-Verfahren anzuwenden</li> <li>– Qualitätskontrollen durchzuführen</li> </ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursdauer	10 Tage
Kursnr./Kursdaten	3819: nach Absprache
Kursort	<b>azw</b> ausbildungszentrum winterthur Zürcherstrasse 25 8400 Winterthur
Kurskosten	CHF 2'400.– exkl. MWST CHF 100.– exkl. MWST (Ausleihung Überkleider/Schutzbrille)
Informationen	<ul style="list-style-type: none"> <li>– maximal 3 Teilnehmer/-innen</li> <li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li> </ul>
Anmeldung	siehe Seite 3

# Kursprogramm

---

Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Lichtbogenhandschweissen, Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"><li>– Sicherheitsvorschriften und Schutzmassnahmen der Arbeitssicherheit</li><li>– Zeichnungslesen und Deutung der Schweissnahtbezeichnung nach EN-Norm</li><li>– In- und Ausserbetriebsetzung der Schweissanlage</li><li>– Elektrodenkenntnisse</li><li>– Schweissen von Kehl-, Eck- und Stossnähten in horizontaler und vertikaler Position</li><li>– Mehrlagenschweissungen</li><li>– Qualitätskontrolle</li></ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse am Schweiessen
Lernziele	Der Kursteilnehmer ist in der Lage <ul style="list-style-type: none"><li>– einfache Teile selbstständig zu schweissen</li><li>– das Lichtbogenhandschweiss-Verfahren anzuwenden</li><li>– Qualitätskontrollen durchzuführen</li></ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursdauer	10 Tage
Kursnr./Kursdaten	3820: nach Absprache
Kursort	<b>azw</b> ausbildungszentrum winterthur Zürcherstrasse 25 8400 Winterthur
Kurskosten	CHF 2'400.– exkl. MWST CHF 100.– exkl. MWST (Ausleihung Überkleider/Schutzbrille)
Informationen	<ul style="list-style-type: none"><li>– maximal 3 Teilnehmer/-innen</li><li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li></ul>
Anmeldung	siehe Seite 3

# Kursprogramm

---

Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Gasschmelzschweissen, Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sicherheitsvorschriften und Schutzmassnahmen der Arbeitssicherheit</li> <li>– Zeichnungslesen und Deutung der Schweissnahtbezeichnung nach EN-Norm</li> <li>– In- und Ausserbetriebsetzung der Autogenanlage</li> <li>– Kennen lernen der Schweissnahtvermassungen</li> <li>– Schweissen von Stoss-, Eck- und Rohrrundnähten in verschiedenen Positionen</li> <li>– Qualitätskontrolle</li> </ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse am Schweissen
Lernziele	<p>Der Kursteilnehmer ist in der Lage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– einfache Teile selbstständig zu schweissen</li> <li>– das Gasschmelz-Verfahren anzuwenden</li> <li>– Qualitätskontrollen durchzuführen</li> </ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursdauer	10 Tage
Kursnr./Kursdaten	3821: nach Absprache
Kursort	<b>azw</b> ausbildungszentrum winterthur Zürcherstrasse 25 8400 Winterthur
Kurskosten	CHF 2'400.– exkl. MWST CHF 100.– exkl. MWST (Ausleihung Überkleider/Schutzbrille)
Informationen	<ul style="list-style-type: none"> <li>– maximal 2 Teilnehmer/-innen</li> <li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li> </ul>
Anmeldung	siehe Seite 3

# Kursprogramm

---

Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Umformen CNC, Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Sicherheitsunterweisung, technische Daten, Werkzeugsystem</li> <li>– Maschinenaufbau</li> <li>– Bedienoberfläche, Bedienelement und Bedienabläufe</li> <li>– Numerische und grafische Programmerstellung</li> <li>– Programoptimierung und -handling</li> <li>– Abarbeiten diverser Programme mit ACB-Winkelsensorik und/oder Biegehilfe</li> <li>– Achssystem und sonstige funktionale Einheiten, Pressbalkenzyklus, Biegemethoden</li> <li>– Werkzeugübersicht</li> <li>– Berechnungen und Werkzeugauswahlkriterien</li> </ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse an der Umformtechnologie
Lernziele	<p>Der Kursteilnehmer ist in der Lage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– das richtige Biegewerkzeug zu wählen</li> <li>– die Biegemaschine selbständig einzurichten</li> <li>– Biegeprogramme selbständig zu programmieren</li> <li>– Biegeteile selbständig herzustellen und zu prüfen</li> </ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursdauer	4 Tage
Kursnr./Kursdaten	3822: nach Absprache
Kursort	<b>azw</b> ausbildungszentrum winterthur Zürcherstrasse 25 8400 Winterthur
Kurskosten	CHF 1'980.– exkl. MWST CHF 100.– exkl. MWST (Ausleihung Überkleider/Schutzbrille)
Informationen	<ul style="list-style-type: none"> <li>– maximal 3 Teilnehmer/-innen</li> <li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li> </ul>
Anmeldung	siehe Seite 3

# Kursprogramm

---

Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Hartlöten, Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"><li>– Sicherheitsvorschriften und Schutzmassnahmen der Arbeitssicherheit</li><li>– Fachgerechte Einführung in Hartlöten</li><li>– Löten verschiedener Materialien</li><li>– Qualitätskontrolle</li></ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse am Löten
Lernziele	Der Kursteilnehmer ist in der Lage <ul style="list-style-type: none"><li>– einfache Teile selbstständig zu löten</li><li>– verschiedenartige Materialien zu löten</li><li>– Qualitätskontrollen durchzuführen</li></ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursdauer	2 Tage
Kursnr./Kursdaten	3823: nach Absprache
Kursort	<b>azw</b> ausbildungszentrum winterthur Zürcherstrasse 25 8400 Winterthur
Kurskosten	CHF 750.– exkl. MWST CHF 100.– exkl. MWST (Ausleiherg Überkleider/Schutzbrille)
Informationen	<ul style="list-style-type: none"><li>– maximal 2 Teilnehmer/-innen</li><li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li></ul>
Anmeldung	siehe Seite 3

# Kursprogramm

---

Fachgebiet	<b>Anlagen- und Apparatebauer Ausbildung</b>
Kurstitel	<b>Weichlöten, Grundlagen</b>
Kursinhalte	<ul style="list-style-type: none"><li>– Sicherheitsvorschriften und Schutzmassnahmen der Arbeitssicherheit</li><li>– Fachgerechte Einführung in Weichlöten</li><li>– Löten auf verschiedenen Leiterplatten (einseitig und doppelseitig)</li><li>– Qualitätskontrolle</li></ul>
Zielpublikum	Personen mit Interesse am Löten
Lernziele	Der Kursteilnehmer ist in der Lage <ul style="list-style-type: none"><li>– einfache Teile selbstständig zu löten</li><li>– verschiedenartige Materialien zu löten</li><li>– Lötstellen zu beurteilen</li><li>– Qualitätskontrollen durchzuführen</li></ul>
Kursbestätigung	Kursausweis
Kursdauer	2 Tage
Kursnr./Kursdaten	3824: nach Absprache
Kursort	<b>azo</b> ausbildungszentrum zürcheroberland Sonnenbergstrasse 14 8610 Uster
Kurskosten	CHF 750.– exkl. MWST
Informationen	<ul style="list-style-type: none"><li>– Teilnehmerzahl nach Absprache</li><li>– Fragen an: Regula Kindhauser Telefon: 052 262 48 33 E-Mail: <a href="mailto:regula.kindhauser@azw.info">regula.kindhauser@azw.info</a></li></ul>
Anmeldung	siehe Seite 3