



Das Amtsblatt erscheint in der Regel zum 1. und 15. jeden Monats.

Verantwortlich: Landrätin Andrea Jochner-Weiß

Ausbildungsberuf	Jahr. Stufe	Ort der Ausbildungs- betriebe aus den Landkreisen	erster Schultag Unterrichtsbeginn 7:30 h	
			Tag	Datum
Werkzeugmechaniker	WM11b	WM-SOG / STA / GAP / LL / FFB / TÖL / MB / München Stadt + Land	Mitt- woch	16.09.2020
Werkzeugmechaniker	WM12a	WM-SOG / STA / GAP / LL / FFB / TÖL / MB / München Stadt + Land	Montag	14.09.2020
Werkzeugmechaniker	WM12b	WM-SOG / STA / GAP / LL / FFB / TÖL / MB / München Stadt + Land	Dienstag	08.09.2020
Werkzeugmechaniker	WM13	WM-SOG / STA / GAP / LL / FFB / TÖL / MB / München Stadt + Land	Freitag	11.09.2020
Zerspanungsmechaniker	MF10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Zerspanungsmechaniker	ZM11a	WM-SOG / STA / GAP / LL	Mitt- woch	09.09.2020
Zerspanungsmechaniker	ZM11b	WM-SOG / STA / GAP / LL	Mitt- woch	16.09.2020
Zerspanungsmechaniker	ZM12a	WM-SOG / STA / GAP / LL	Dienstag	08.09.2020
Zerspanungsmechaniker	ZM12b	WM-SOG / STA / GAP / LL	Donner- stag	10.09.2020
Zerspanungsmechaniker	ZM13	WM-SOG / STA / GAP / LL	Montag	14.09.2020
Metallbauer – alle Fachrichtungen	MB10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Metallbauer- Metall- gestaltung- Nutzfahr- zeugbau	MB11	WM-SOG / STA / GAP / LL	Mitt- woch	09.09.2020
Metallbauer- Konstruktionstechnik	MB11	WM-SOG / STA / GAP / LL / TÖL	Mitt- woch	09.09.2020
Metallbauer- Konstruktionstechnik	MB12	WM-SOG / STA / GAP / LL / TÖL	Dienstag	08.09.2020
Metallbauer- Konstruktionstechnik	MB13	WM-SOG / STA / GAP / LL / TÖL	Montag	14.09.2020
Fertigungsmechaniker	MF10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Konstruktionsmechaniker	MB10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Klempner/Spengler	MB10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik	AM10	WM-SOG / STA / GAP / LL	Montag	07.09.2020
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik	AM11a	WM-SOG / STA / GAP / LL	Mitt- woch	09.09.2020
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik	AM11b	WM-SOG / STA / GAP / LL	Mitt- woch	16.09.2020
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik	AM12a	WM-SOG / STA / GAP / LL	Dienstag	08.09.2020
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik	AM12b	WM-SOG / STA / GAP / LL	Don- nerstag	10.09.2020
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik	AM13a	WM-SOG / STA / GAP / LL	Montag	14.09.2020
Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- u. Klimatechnik	AM13b	WM-SOG / STA / GAP / LL	Freitag	11.09.2020
Kfz-Mechatroniker – alle	KF10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Kfz-Mechatroniker – alle	KF11a	WM-SOG / STA	Dienstag	08.09.2020
Kfz-Mechatroniker – alle	KF11b	WM-SOG / STA	Donner- stag	10.09.2020
Kfz-Mechatroniker – Pkw-Technik	KF12a	WM-SOG / STA	Montag	14.09.2020
Kfz-Mechatroniker – Pkw-Technik	KF12b	WM-SOG / STA	Mitt- woch	09.09.2020
Kfz-Mechatroniker – Pkw-Technik	KF13a	WM-SOG / STA	Donner- stag	10.09.2020
Kfz-Mechatroniker – Pkw-Technik	KF13b	WM-SOG / STA	Freitag	11.09.2020
Fahrradmonteur	KF10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Karosserie- u. Fahrzeug- baumech.	KF10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Zweiradmechtr.– Fahrrad/Motorrad	KF10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Mech. f. Reifen- u. Vulkanisationstech.	KF10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Land- und Baumaschi- nenmechaniker	KF10	WM-SOG / STA	Montag	07.09.2020
Land- und Baumaschi- nenmechaniker	KL11	WM-SOG / STA / GAP / LL / TÖLZ / FFB	Dienstag	08.09.2020
Land- und Baumaschi- nenmechaniker	KL12	WM-SOG / STA / GAP / LL / TÖLZ / FFB	Donner- stag	10.09.2020
Mechaniker f. Land- u. Baumaschinentechnik	KL13	WM-SOG / STA / GAP / LL / TÖLZ / FFB	Freitag	11.09.2020

Zur Minimierung von Hochwasserschäden sollen Gebiete, die bei einem Hochwasser überschwemmt werden, ermittelt und als Überschwemmungsgebiet festgesetzt werden. Bei einem Überschwemmungsgebiet handelt es sich um die Ermittlung, Darstellung und rechtliche Festsetzung einer von Natur aus bestehenden Hochwassergefahr. Die Festsetzung dient dem Erhalt von Rückhalteflächen, der Bildung von Risikobewusstsein und der Gefahrenabwehr.

Damit sollen insbesondere

- ein schadloser Hochwasserabfluss sichergestellt werden
- Gefahren kenntlich gemacht werden
- freie, unbebaute Flächen als Retentionsraum geschützt und erhalten werden und
- in bebauten und beplanten Gebieten Schäden durch Hochwasser verringert bzw. vermieden werden.

Das Gewässer Loisach (Gewässer I. Ordnung) liegt im Bereich des Hochwasserrisiko-gebiets nach § 73 Abs. 1 i. V. m. § 73 Abs. 5 Satz 2 Nr. 1 Wasserhaushaltsgesetz (WHG) und ist daher verpflichtend als Überschwemmungsgebiet festzusetzen (Art. 46 Abs. 3 Satz 1 Bayer. Wassergesetz). Nach Art. 46 Abs. 2 Satz 1 Bayer. Wassergesetz (BayWG) ist als Bemessungshochwasser für das Überschwemmungsgebiet ein HQ100 zu wählen.

Das HQ100 ist ein Hochwasserereignis, das mit der Wahrscheinlichkeit 1/100 in einem Jahr erreicht oder überschritten wird bzw. das im statistischen Durchschnitt in 100 Jahren einmal erreicht oder überschritten wird. Da es sich um einen statistischen Wert handelt, kann das Ereignis innerhalb von 100 Jahren auch mehrfach auftreten.

Das Wasserwirtschaftsamt Weilheim hat für das Gewässer Loisach auf dem Gebiet der Gemeinde Sindelsdorf und der Stadt Penzberg im Landkreis Weilheim-Schongau das Überschwemmungsgebiet für ein HQ100 nunmehr neu ermittelt und beim Landratsamt Weilheim-Schongau die Festsetzung dieses Überschwemmungsgebietes von Flusskilometer 22,800 bis Flusskilometer 40,800 für die Loisach beantragt. Die Festsetzung erfolgt gemäß § 76 WHG i. V. m. Art. 46 BayWG durch Erlass einer Rechtsverordnung.

Mit der Festsetzung des Überschwemmungsgebietes gelten die Verbote/Bestimmungen der §§ 78, 78a, 78c WHG.

Nach § 78 WHG ist Folgendes in festgesetzten Überschwemmungsgebieten untersagt bzw. zu beachten:

- die Ausweisung neuer Baugebiete im Außenbereich in Bauleitplänen oder in sonstigen Satzungen nach dem Baugesetzbuch ist untersagt (§ 78 Abs. 1 Satz 1 WHG)
- bei der Aufstellung, Änderung oder Ergänzung von Bauleitplänen für die Gebiete, die nach § 30 Abs. 1 und 2 oder § 34 des Baugesetzbuches zu beurteilen sind, hat die Gemeinde in der Abwägung nach § 1 Abs. 7 des Baugesetzbuches insbesondere zu berücksichtigen:
  1. die Vermeidung nachteiliger Auswirkungen auf Oberlieger und Unterlieger
  2. die Vermeidung einer Beeinträchtigung des bestehenden Hochwasserschutzes und
  3. die hochwasserangepasste Errichtung von Bauvorhaben
 Dies gilt für Satzungen nach § 34 Abs. 4 und § 35 Abs. 6 des Baugesetzbuches entsprechend. Die zuständige Behörde (Wasserwirtschaftsamt) hat der Gemeinde die hierfür erforderlichen Informationen nach § 4 Abs. 2 Satz 4 des Baugesetzbuches zur Verfügung zu stellen (§ 78 Abs. 3 WHG)
- die Errichtung oder Erweiterung baulicher Anlagen nach den §§ 30, 33, 34 und 35 des Baugesetzbuches ist untersagt (§ 78 Abs. 4 Satz 1 WHG). Dies gilt nicht für Maßnahmen des Gewässerausbau, des Baus von Deichen und Dämmen, der Gewässer- und Deichunterhaltung und des Hochwasserschutzes sowie des Messwesens (§ 78 Abs. 4 Satz 2 WHG).
- Bauliche Anlagen der Verkehrsinfrastruktur, die nicht unter das Verbot des § 78 Abs. 4 Satz 1 WHG fallen, dürfen nur hochwasserangepasst errichtet oder erweitert werden (§ 78 Abs. 7 WHG)

Unter den Voraussetzungen des § 78 Abs. 2 bzw. Abs. 5 WHG können abweichend von den vorgenannten Verboten Baugebiete im Außenbereich bzw. bauliche Anlagen auf Antrag ausnahmsweise von der Kreisverwaltungsbehörde zugelassen werden.

Nach § 78a Abs. 1 WHG ist in festgesetzten Überschwemmungsgebieten untersagt:

- die Errichtung von Mauern, Wällen oder ähnlichen Anlagen, die den Wasserabfluss behindern können,
- das Aufbringen und Ablagern von wassergefährdenden Stoffen auf dem Boden, es sei denn, die Stoffe dürfen im Rahmen einer ordnungsgemäßen Land- und Forstwirtschaft eingesetzt werden,
- die Lagerung von wassergefährdenden Stoffen außerhalb von Anlagen,
- das Ablagern und das nicht nur kurzfristige Lagern von Gegenständen, die den Wasserabfluss behindern können oder die fortgeschwemmt werden können,
- das Erhöhen oder Vertiefen der Erdoberfläche,
- das Anlegen von Baum- und Strauchpflanzungen, soweit diese den Zielen des vorsorgenden Hochwasserschutzes gemäß § 6 und § 75 Abs. 2 WHG entgegenstehen,
- die Umwandlung von Auwald in eine andere Nutzungsart

Die vorgenannten Verbote des § 78a Abs. 1 WHG gelten nicht für Maßnahmen des Gewässerausbau, des Baus von Deichen und Dämmen, der Gewässer- und Deichunterhaltung, des Hochwasserschutzes, einschließlich Maßnahmen zur Verbesserung oder Wiederherstellung des Wasserzuflusses oder des Wasserabflusses auf Rückhalteflächen, für Maßnahmen des Messwesens sowie für Handlungen, die für den Betrieb von zugelassenen Anlagen oder im Rahmen zugelassener Gewässerbenutzungen erforderlich sind.

Unter den Voraussetzungen des § 78a Abs. 2 WHG können die vorgenannten verbotenen Maßnahmen abweichend zugelassen werden.

Nach § 78c WHG ist bzgl. Heizölverbraucheranlagen in festgesetzten Überschwemmungsgebieten folgendes zu beachten.

- die Errichtung neuer Heizölverbraucheranlagen ist verboten
- bestehende Heizölverbraucheranlagen sind vom Betreiber bis zum 05. Januar 2023 nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik hochwassersicher nachzurüsten. Sofern Heizölverbraucheranlagen wesentlich geändert werden, sind diese zum Änderungszeitpunkt hochwassersicher nachzurüsten

Die Kreisverwaltungsbehörde kann die Errichtung neuer Heizölverbraucheranlagen ausnahmsweise zulassen, wenn keine anderen weniger wassergefährdenden Energieträger zu wirtschaftlich vertretbaren Kosten zur Verfügung stehen und die Heizölverbraucheranlage hochwassersicher errichtet wird.

Vor dem Erlass der Rechtsverordnung zur Festsetzung des Überschwemmungsgebietes hat gem. Art. 73 Abs. 3 Satz 1 BayWG ein Anhörungsverfahren entsprechend Art. 73 Abs. 2 bis 8 des Bayer. Verwaltungsverfahrensgesetzes (BayVwVfG) zu erfolgen.

Es wird darauf hingewiesen, dass

• die Unterlagen, aus denen sich Art und Umfang des Antrages ergeben, sowie der nachstehend abgedruckte Entwurf der Überschwemmungsgebietsverordnung in der Zeit vom 14.09.2020 bis einschließlich 16.10.2020 im Rathaus der Gemeinde Sindelsdorf, Schulgasse 2, 82404 Sindelsdorf, in der Stadt Penzberg, Karlstraße 25, 82377 Penzberg, in der Verwaltungsgemeinschaft Habach, Hofmark 1, 82392 Habach und im Landratsamt Weilheim-Schongau, Dienststelle Schongau, Münzstraße 33 (II. Stock ZiNr. 217), 86956 Schongau, während der üblichen Dienststunden zur Einsichtnahme ausgelegt sind,

• etwaige Einwendungen gegen das Vorhaben bis spätestens zwei Wochen nach Ablauf der Auslegungsfrist schriftlich oder zur Niederschrift bei einer der unter Ziffer 1 genannten Verwaltungen vorzubringen sind,

• etwaige Stellungnahmen von Vereinigungen nach Art. 73 Abs. 4 Satz 5 BayVwVfG zu dem Vorhaben bis spätestens zwei Wochen nach Ablauf der Auslegungsfrist schriftlich oder zur Niederschrift bei einer der unter Ziffer 1 genannten Verwaltungen vorzubringen sind,

• mit Ablauf der Einwendungsfrist alle Einwendungen ausgeschlossen sind, die nicht auf besonderen privatrechtlichen Titeln beruhen,

• die durch Einsichtnahme in die Antragsunterlagen und den Verordnungsentwurf, durch Erhebung von Einwendungen, Teilnahme am Erörterungstermin oder Vertreterbestellung entstehende Kosten nicht erstattet werden,

• das Landratsamt Weilheim-Schongau die rechtzeitig gegen die Verordnung erhobenen Einwendungen, die rechtzeitig abgegebenen Stellungnahmen der Vereinigungen nach Art. 73 Abs. 4 Satz 5 BayVwVfG, sowie die Stellungnahmen der Behörden mit dem Antragsteller, den Behörden sowie denjenigen Personen, die Einwendungen erhoben haben, erörtern wird,

• ohne mündliche Verhandlung entschieden werden kann, wenn alle Beteiligten darauf verzichten,

• Datum, Uhrzeit und Ort des Erörterungstermins zu gegebener Zeit bekannt gemacht werden,

• bei Ausbleiben eines Beteiligten an dem Erörterungstermin auch ohne ihn verhandelt werden kann,

• verspätete Einwendungen bei der Erörterung und Entscheidung über die Einwendungen unberücksichtigt bleiben können,

• die Personen, die Einwendungen erhoben haben, vom Erörterungstermin durch öffentliche Bekanntmachung benachrichtigt werden können und die Zustellung der Entscheidung über Einwendungen durch öffentliche Bekanntmachung ersetzt werden kann, wenn mehr als 50 Benachrichtigungen oder Zustellungen vorzunehmen sind.

Hinweis:

Diese Bekanntmachung, der Entwurf der Überschwemmungsgebietsverordnung und die zu Grunde liegenden Antragsunterlagen können auch im Internet unter <https://www.weilheim-schongau.de/aktuelles/bekanntmachungen/> und unter <http://www.wwa-wm.bayern.de/hochwasser/ueberschwemmungsgebiete/wwwweilheim/index.htm> eingesehen und heruntergeladen werden.

Schongau, den 24.08.2020  
Landratsamt Weilheim-Schongau

gez.  
Gez. gez.  
Jenny Faber

**E N T W U R F**

**Überschwemmungsgebietsverordnung**

**Verordnung des Landratsamtes Weilheim-Schongau über das Überschwemmungsgebiet an der Loisach auf dem Gebiet der Gemeinde Sindelsdorf und der Stadt Penzberg von Flusskilometer 22,800 bis 40,800 vom Datum des Inkrafttretens dieser Verordnung**

Das Landratsamt Weilheim-Schongau erlässt auf Grund von § 76 Abs. 2 des Wasserhaushaltsgesetzes (WHG) vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585), das zuletzt durch Art. 2 des Gesetzes vom 4. Dezember 2018 (BGBl. I S. 2254) geändert wurde in Verbindung mit § 11 Nr. 4 Delegationsverordnung (DelV) vom 28. Januar 2014 (GVBl. S. 22), die zuletzt durch Verordnung vom 13. Januar 2020 (GVBl. S. 11) geändert worden ist, Art. 46 Abs. 3, Art. 63 und Art. 73 des Bayerischen Wassergesetzes (BayWG) vom 25. Februar 2010 (GVBl. S. 66, ber. S. 130), das zuletzt durch § 5 Abs. 18 des Gesetzes vom 23. Dezember 2019 (GVBl. S. 737) geändert wurde, folgende oben bezeichnete Verordnung:

**Verordnung**

**§ 1**

**Allgemeines, Zweck**

(1) In der Gemeinde Sindelsdorf und der Stadt Penzberg wird das in § 2 näher beschriebene Überschwemmungsgebiet festgesetzt. Das Überschwemmungsgebiet betrifft die in § 2 dargestellten Flächen, die bei einem 100-jährlichen Hochwasser überschwemmt oder durchflossen oder die für Hochwasserentlastung oder Rückhaltung beansprucht werden. Für dieses Gebiet werden die folgenden Regelungen erlassen.

(2) Die Festsetzung dient der Darstellung einer konkreten, von Natur aus bestehenden Hochwassergefahr in dem betroffenen Bereich. Zudem werden Bestimmungen zur Vermeidung von Schäden und zum Schutz vor Hochwassergefahren getroffen.

(3) Grundlage für die Ermittlung des Überschwemmungsgebiets ist das 100-jährliche Hochwasser. Ein 100-jährliches Hochwasser wird an einem Standort im statistischen Durchschnitt in 100 Jahren einmal erreicht oder überschritten. Da es sich um einen Mittelwert handelt, kann dieser Abfluss innerhalb von 100 Jahren auch mehrfach auftreten.

**§ 2**

**Umfang des Überschwemmungsgebiets/  
Kennzeichnung der Hochwasserlinie**

(1) Die Grenzen des Überschwemmungsgebiets sind in den im Anhang (Anlagen) veröffentlichten Übersichts- und Detailkarten eingetragen. Maßgeblich für die genaue Grenz-ziehung ist/sind die Detailkarten im Maßstab 1 : 2 500. Die Karten können vom Tag des Inkrafttretens dieser Verordnung an im Landratsamt Weilheim-Schongau, Münzstraße 33, 86956 Schongau und in der Gemeinde Sindelsdorf, Schulgasse 2, 82404 Sindelsdorf und der Stadt Penzberg, Karlstraße 25, 82377 Penzberg, während der Öffnungszeiten eingesehen werden. Die genaue Grenze verläuft auf der jeweils gekennzeichneten Grundstücksgrenze oder, wenn die Grenze ein Grundstück schneidet, auf der dem Gewässer näheren Kante der gekennzeichneten Linie. Gänzlich im

Fortsetzung nächste Seite

**Wasserrecht:**

**Antrag des Wasserwirtschaftsamtes Weilheim auf Festsetzung eines Überschwemmungsgebiets HQ100 für das Gewässer I. Ordnung Loisach von Flusskilometer 22,800 bis Flusskilometer 40,800 auf dem Gebiet der Gemeinde Sindelsdorf und der Stadt Penzberg, Landkreis Weilheim-Schongau**

**BEKANNTMACHUNG**