

Curriculum | Natura-2000-Manager/in

Stand: 05/2024 | Für den Lehrgang 2024-2025

Hinweis zur Zeitangabe: Es wird die reine Dauer der Lerneinheit angegeben ohne Nachbereitungszeit und Prüfungsvorbereitung.

| Nr. | Modultitel und Lerninhalte | Referent*innen | Institution | Format | Dauer vertonte Präsentation, o.ä. |
|----------|--|------------------------------|---|--|-----------------------------------|
| A | Grundlagen von Natura 2000 | | | | 13:15h |
| A1 | Grundlagen und Gesetzlicher Auftrag <ul style="list-style-type: none"> Genese und Zielsetzung von Natura 2000 kennen Natura 2000 in deutschen und europäischen Naturschutzkontext einordnen können | Dr. Axel Ssymank | Bundesamt für Naturschutz | vertonte Präsentation | Teil 1: 1:00h Teil 2: 1:00h |
| A2 | Habitat- und Artenschutzrecht <ul style="list-style-type: none"> Rechtliche Verpflichtungen der FFH-RL, Vogelschutz-RL und des Artenschutzes in Gewässern, Wäldern, Offenland, Landwirtschaft und im Siedlungsraum kennen Durchführungsstufen von FFH-Verträglichkeitsprüfung aufzeigen | Dr. Andreas Lukas | Hochschule Geisenheim University | vertonte Präsentation, Kompendium (freiw.) | 0:40h |
| A3 | Natura 2000 und Umweltplanung – Artenschutz in der Planungspraxis <ul style="list-style-type: none"> Überblick über planungsrelevante Arten schaffen Planungsinstrumente kennen und anwenden können Ziele und Umsetzung der FFH-Verträglichkeitsprüfung kennen Typische Konflikte im Zusammenhang mit der FFH-Verträglichkeitsprüfung kennen Ziele und Umsetzung einer speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung kennen | Dr. Benjamin Hill | PGNU - Planungsgesellschaft Natur und Umwelt mbH | vertonte Präsentation | 0:40h |
| A4 | Monitoring- und Berichtspflichten der FFH-Richtlinie <ul style="list-style-type: none"> Verständnis über Abläufe und Forderungen zu Berichtspflicht erhalten (variiert je Bundesland) Wissen, wie ein Monitoring der Erhaltungszustände erstellt wird Wissen, wie Standarddatenbögen erstellt werden | Heiko Uthleb, Annett Hahn | Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz | vertonte Präsentation | 1:15h 0:30h |

| | | | | | |
|----------|--|--------------------------|---|---|---|
| A5 | Natura 2000: Verwaltung und Zuständigkeiten <ul style="list-style-type: none"> Relevante Institutionen und Zuständigkeiten des Natura-2000-Managements auf Bundes- und Landesebene kennen | Rolf Knebel | Bundesverband Beruflicher Naturschutz e.V. | vertonte Präsentation | 1:30h |
| A6 | Natura 2000-Managementplanung für FFH- und EU-Vogelschutzrichtlinie in Dt. <ul style="list-style-type: none"> Ziele und Anforderungen an Natura 2000-Managementpläne kennen Wissen, wie Natura 2000-Managementpläne erstellt werden | Frank Meyer | RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz | Online-Vorlesung | 1:30h |
| A7 | Nutzungskonflikte und ihre gesellschaftliche Bearbeitung: Argumente, Anordnungen, Anreize <ul style="list-style-type: none"> Interessen von relevanten Akteur*innen und daraus möglicherweise entstehende Konflikte kennen Sozioökonomische Bedingungen und daraus möglicherweise entstehende Konflikte kennen Steuerungsmöglichkeiten für den Umgang mit Konflikten kennen | Dr. Jens Jetzkowitz | Johann Heinrich von Thünen-Institut, Bundesforschungsinstitut für Ländliche Räume, Wald und Fischerei | vertonte Präsentation kurz, vertonte Präsentation lang (freiw.) | 1:30h Freiw: lange Version: 1:40h |
| A8 | Natura 2000 im internationalen Überblick <ul style="list-style-type: none"> Einblick in Umsetzung von Natura 2000 in ausgewählten Staaten erhalten Best-Practice-Beispiele aus anderen Staaten kennen | Dr. Axel Ssymank | Bundesamt für Naturschutz | vertonte Präsentation | 0:45h |
| A9 | Biodiversitätsstrategie 2030 – Lücken in der Umsetzung der EU-Naturschutzrichtlinie <ul style="list-style-type: none"> Ziele der EU-Biodiversitätsstrategie 2030 sowie deren Bedeutung für Deutschland kennen Das Restoration Law als Teil der EU-Biodiversitätsstrategie 2030 kennen | Dr. Axel Ssymank | Bundesamt für Naturschutz | vertonte Präsentation | 0:50h |
| B | Ökologische Grundlagen | | | | 6:10h |
| B1 | Stoffkreisläufe <ul style="list-style-type: none"> Den Begriff Ökosystem kennen und verstehen Wissen, was Primär- und Sekundärproduktion ist Energieflüsse und Stoffkreisläufe kennen | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 0:50h |

| | | | | | |
|----------|--|---------------------------|---|-----------------------|-------------------------|
| B2 | <p>Biogeographie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verbreitungsmuster und Prozesse, die diese beeinflussen, kennen • Begriffe „Art“, „Speziation“ und „Extinktion“ erklären können | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 1:55h |
| B3 | <p>Populationsökologie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Populationsdynamiken und Populationswachstum kennen • Dichteabhängige und dichteunabhängige Einflüsse verstehen | Prof. Dr. Niko Balkenhol | Georg-August-Universität Göttingen | vertonte Präsentation | 0:50h |
| B4 | <p>Biotopverbund</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Biotopverbund“ definieren können • Umsetzungsmöglichkeiten zum Erhalt von Arten kennen • Drastischen Schwund von Biotopen und deren Verbunden und dessen Auswirkungen einordnen können | Dr. Katrin Vogel | Wildtierland Hainich gGmbH | vertonte Präsentation | 0:40h |
| B5 | <p>Neobiota</p> <ul style="list-style-type: none"> • Begriff „Neobiota“ erklären können • Wissen, wann Arten invasiv sind und wie Invasivität bewertet wird • Den Einfluss invasiver Arten auf Pflanzengemeinschaften erläutern können • Maßnahmen zum Management von invasiven Arten kennen | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 1:20h |
| B6 | <p>Klimawandel und Natura 2000</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensibilisierung für Einfluss des Klimawandels auf Natura 2000-Gebiete, deren Schutzgüter und Folgen für deren Zuordnung und Management nachvollziehen können | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 1:30h |
| B7 | <p>Biodiversität</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wichtige Muster und Prozesse im Zusammenhang mit Biodiversität kennen und verstehen • Funktionelle Aspekte von Arten und Lebensgemeinschaften kennen | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 1:15h |
| C | Spezielle Ökologie der Arten und Lebensräume der FFH- und Vogelschutz-RL | | | | 25:40h |
| C1 | Ökologie und Management ausgewählter Offenland-LRT | Prof. Dr. Barbara Stammel | Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt, Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 0:25h 0:45h 0:40h |

| | | | | | |
|----|---|----------------------------------|---|--|-----------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Überblick über die in Dt. vorkommenden 93 Lebensraumtypen (insbesondere LRT 6510 und 5420) und dessen Merkmale erhalten • Schutzmaßnahmen der LRT kennen | | | | 0:15h 0:50h |
| C2 | <p>Ansprache, Abgrenzung und Bewertung von LRT vor Ort</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wissen, woran sich Lebensraumtypen im Feld erkennen und unterscheiden lassen • Grundlagen der Kartierung und Bewertung von FFH-Arten kennen | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation, Exkursion 2-tägig (April), Exkursion 1-tägig (Jan.) | 1:20h 15.00h |
| C3 | <p>Ökologie und Management von Säugetieren der FFH-Richtlinie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnisse über Ökologie von relevanten Säugetieren der FFH-RL gewinnen • Methoden des Managements dieser FFH-Arten kennen | Prof. Dr. Fiona Schönfeld | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 0:50h |
| C4 | <p>Ökologie und Management von Fledermäusen der FFH-Richtlinie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnisse über Ökologie von relevanten Fledermausarten der FFH-RL gewinnen • Methoden des Managements dieser FFH-Arten kennen | Dr. Markus Dietz | Institut für Tierökologie und Naturbildung | vertonte Präsentation | 1:00h |
| C5 | <p>Ökologie und Management von Amphibien und Reptilien der FFH-Richtlinie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnisse über Ökologie von relevanten Amphibien und Reptilien der FFH-RL gewinnen • Methoden des Managements dieser FFH-Arten kennen | Ulrich Scheidt, Konrad Kürbis | Amphibien- und Reptilienschutz Thüringen e.V. (ART e.V.), Naturkundemuseum Erfurt | vertonte Präsentation | 1:00h 0:50h |
| C6 | <p>Ökologie und Management von Wirbellosen der FFH-Richtlinie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnisse über Ökologie von relevanten Wirbellosen der FFH-RL gewinnen • Methoden des Managements dieser FFH-Arten kennen | Dieter Schneider | Naturgucker.de | vertonte Präsentation | 1:00h |
| C7 | <p>Ökologie und Management der Vögel der Vogelschutzrichtlinie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnisse über Ökologie von relevanten Vögeln der VSRL gewinnen • Methoden des Managements dieser Arten kennen | Prof. Dr. Fiona Schönfeld | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 0:35h |

| | | | | | |
|----------|---|-----------------------------|--|---------------------------------|----------------|
| C8 | <p>Ökologie und Management von Fischen und Rundmäulern</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kenntnisse über Ökologie von relevanten Rundmäulern der FFH-RL gewinnen • Methoden des Managements dieser FFH-Arten kennen | Dr. Egbert Korte | INGA – Institut für Gewässer- und Auenökologie GbR | vertonte Präsentation | 1:10h |
| D | Renaturierungsökologie | | | | 4:20h |
| D1 | <p>Grundlagen Renaturierungsökologie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Definition, Ziele und Arten von Renaturierungen kennen • Formen der Umsetzung (Antragstellung, Förderung, Hintergrund) kennen | Prof. Dr. Johannes Kollmann | Technische Universität München | vertonte Präsentation | 0:45h |
| D2 | <p>Renaturierung Grünland (Magere Flachland-Mähwiesen)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Umsetzungsmethoden der Renaturierung des LRT 6510 kennen | Dr. Martin Sommer | Deutscher Verband für Landschaftspflege | vertonte Präsentation | 0:35h |
| D3 | <p>Renaturierung Magerrasen und Heiden</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maßnahmen zur Renaturierung von Magerrasen und Heiden kennen • Hauptkonflikte bei der Umsetzung und Lösungsansätze kennen | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | Kurzfilm | 0:10h |
| D4 | <p>Renaturierung Fließgewässer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Überblick über Fließgewässerarten bekommen • Maßnahmen zur Renaturierung an Fließgewässern kennen • Hauptkonflikte bei der Umsetzung und Lösungsansätze kennen und Umgangsformen mit Konflikten kennen | Dr. Kathrin Januschke | Universität Duisburg-Essen | vertonte Präsentation, Kurzfilm | 0:45h 0:06h |
| D5 | <p>Renaturierung Moore (engl.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Moorarten und Unterscheidungskriterien kennen • Maßnahmen zur Renaturierung von Mooren kennen • Ökologischen Hintergrund kennen • Hauptkonflikte bei der Umsetzung und Lösungsansätze kennen | Dr. Łukasz Kozub | Universität Warschau | vertonte Präsentation | 1:50h |
| D6 | <p>Ansiedlung von Arten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mehrwert der (Wieder-)Ansiedlung verstehen • Umsetzungsformen und Erfolgsfaktoren von (Wieder-)Ansiedlungsprojekten kennen | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | Kurzfilm | 0:06h |

| E | Natura 2000 und Landwirtschaft | | | | | 8:55h |
|----|---|----------------------------|--|---|----------------|-------|
| E1 | Grundlagen Landwirtschaft: Betriebsstrukturen und Ökonomie <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen von Betriebskalkulation kennen • Grundlagen der Bodenbearbeitung und Ackernutzung für konventionellen und ökologischen Landbau kennen | Martin Berk | Pflege-Agrar-Genossenschaft e.G. Bettenhausen | vertonte Präsentation | 0:10h 0:20h | |
| E2 | Geschichte der Landwirtschaft und Kulturlandschaft in Mitteleuropa <ul style="list-style-type: none"> • Veränderungen der Natur- und Kulturlandschaft in Mitteleuropa und deren Auswirkung auf die Artenvielfalt kennen | Dr. Martin Sommer | Deutscher Verband für Landschaftspflege | vertonte Präsentation | 0:50h | |
| E3 | Gemeinsame Agrarpolitik der EU <ul style="list-style-type: none"> • Instrumente der 1. Säule der EU-Landwirtschaftspolitik und deren Grundanforderungen kennen • Instrumente der 2. Säule der EU-Landwirtschaftspolitik und deren Grundanforderungen kennen • Agrarumweltmaßnahmen kennen • Nutzungskonflikte in der Landwirtschaft benennen können | Prof. Dr. Sebastian Lakner | Universität Rostock | aufgezeichnete Vorlesung | 1:10h | |
| E4 | 2. Säule mit Strukturfond ELER <ul style="list-style-type: none"> • Strukturfond ELER und Instrumente der 2. Säule benennen können | Jan Freese | Deutsche Vernetzungsstelle ländlicher Raum, Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung | vertonte Präsentation; Online-Diskussion | 1:45h 1:00h | |
| E5 | Naturschutz in der Landwirtschaft: Kompensation und Landschaftspflege <ul style="list-style-type: none"> • Überblick über gesetzliche Grundlagen und Förderungen außerhalb der EU-Mittel erhalten | Dr. Martin Sommer | Deutscher Verband für Landschaftspflege | vertonte Präsentation | 0:50h | |
| E6 | Praxis: Bodenbearbeitung und Bodenökologie <ul style="list-style-type: none"> • Techniken, Herausforderungen und Umsetzung im Ackerbau kennen • Überblick über Böden und deren geeignete Nutzung sowie deren Auf- und Abwertung erhalten | Dr. Martin Schädler | Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung UFZ | vertonte Präsentation | 0:45h | |
| E7 | Praxis: Großflächige Beweidungssysteme <ul style="list-style-type: none"> • Ausgewählte Tierhaltungsformen und deren Auswirkungen auf Natur und Landschaft kennen | Prof. Dr. Stefan Brunzel | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 1:20 h | |

| | | | | | |
|----------|---|---|---|--|--------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Auswirkungen der Beweidungssysteme auf beweidungs-sensitive Schutzgüter verstehen • Geeignete und gefährdete Tierrassen kennen • Zukunftsmodelle und Fördermöglichkeiten der großflächigen Beweidungssysteme kennen | | | | |
| E8 | <p>Ökologischer Landbau und Natura 2000</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen der Bodenbearbeitung, Ackerbearbeitung und Produktion von ökologischen Betrieben kennen • Richtlinien des ökologischen Anbaus und unterschiedlicher Siegel kennen • Mehrwerte der Anbauweise für Klima-, Naturschutz und Gesellschaft kenne | Prof. Dr. Birgit Wilhelm | Fachhochschule Erfurt | Skript | 31 Folien (ca. 0:45h) |
| F | Natura 2000 und Wald | | | | 6:00h |
| F1 | <p>Grundlagen Waldbau</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ziele, Akteure, Instrumente und rechtliche Verpflichtungen der Forstwirtschaft in Deutschland kennen • Überblick über die „gute fachliche Praxis“ und Umsetzungsformen im Forstbetrieb kennen • Überblick über Besitzstrukturen im Forstbetrieb erhalten • Häufige Konfliktfelder und rechtliche Grundlagen bei Interessenskonflikten kennen | Ronny Eckhardt | Thüringen Forst – Forstamt Oberhof | vertonte Präsentation, Skript (freiw.) | 2:15h |
| F2 | <p>Natura 2000 im Forstbetrieb: Ökologie und Management von Natura-2000-Schutzgütern im Wald</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wissen, welche rechtlichen Verpflichtungen die FFH-RL und die VS-RL in Bezug auf Forst mit sich bringen • Wissen, wie sich die Abgrenzung zwischen Offenland-LRT und Wald-LRT gestaltet und wie die jeweiligen Zuständigkeiten sind | Dr. Axel Buschmann, Andreas Schabel, Philipp Riedel | Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg, ö:konzept Freiburg | vertonte Präsentation | 0:35h 0:30h 0:45h |
| F3 | <p>Praxis: Prozessschutz und Wirtschaftswälder und Natura 2000</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wissen, für welche Natura 2000-Schutzgüter Prozessschutz nötig ist | Prof. Dr. Jörg Müller | Nationalparkverwaltung Bayerischer Wald, Julius-Maximilians-Universität Würzburg | vertonte Präsentation | 0:30h |

| | | | | | |
|----|--|---------------------------|----------------------------------|-----------------------|--------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> Wissen, wie Natura 2000- Schutzgüter in Wirtschaftswäldern gemanagt werden Praxis und Phasen des Prozessschutz und der Wirtschaftswälder kennen | | | | |
| F4 | <p>Praxis: Besondere Nutzungsformen und ihre Auswirkungen (Lichtwald, Mittelwaldnutzung)</p> <ul style="list-style-type: none"> Unterschiedliche Nutzungsformen des Waldes und ihre Auswirkungen auf Natura 2000-Schutzgüter kennen Wissen, welche Bewirtschaftungsformen sich besonders gut zum Erhalt wertvoller Lebensraumtypen eignen | Dr. David Vollmuth | Bayerisches Landesamt für Umwelt | vertonte Präsentation | 0:50h |
| F5 | <p>Natura 2000 und Jagd</p> <ul style="list-style-type: none"> Jagdbare Natura 2000-Arten kennen Vorteile/Nachteile der Jagd als Managementmethode von Natura 2000-Gütern kennen Konfliktfelder kennen, die im Zusammenhang mit Natura 2000 und Jagd stehen | Prof. Dr. Fiona Schönfeld | Fachhochschule Erfurt | vertonte Präsentation | 0:35h |
| G | Natura 2000 und Gewässer | | | | 2:20h |
| G1 | <p>Grundlagen Wasserökologie und Wasserwirtschaft</p> <ul style="list-style-type: none"> Wasserwirtschaft definieren können und wissen, welche Aufgaben sie umfasst Herausforderungen und typische Konfliktfelder zur Wasserwirtschaft kennen | Prof. Dr. Daniel Hering | Universität Duisburg-Essen | vertonte Präsentation | 0:45h |
| G2 | <p>Natura 2000 und Gewässer: Wasserrahmenrichtlinie und Blaues Band</p> <ul style="list-style-type: none"> Wissen, welche rechtlichen Verpflichtungen sich aus FFH-RL und VS-RL im Bereich Gewässer ergeben Ziele und Umsetzung von WRRL und Blauem Band sowie deren Schnittpunkte mit Natura 2000 kennen Nutzungskonflikte in der Umsetzung von Natura 2000, WRRL und Blauem Band kennen | Dr. Kathrin Januschke | Universität Duisburg-Essen | vertonte Präsentation | 0:50h |

| | | | | | |
|----------|--|--------------------------------------|--|-----------------------|--------------------------|
| G3 | Natura 2000 und Gewässerentwicklungsplanung <ul style="list-style-type: none"> • Ziele der Gewässerentwicklungsplanung kennen • Ziele und Zusammenhänge mit Gewässerentwicklungskonzepten als Grundlage für Maßnahmenplanung der EU-WRRL kennen | Thomas Schmidt | WAGU - Gesellschaft für Wasserwirtschaft, Gewässerökologie und Umweltplanung mbH | vertonte Präsentation | 0:45h |
| H | Natura 2000 und Freizeitnutzung | | | | 2:00h |
| H1 | Natura 2000 und Freizeitnutzung: Grundlagen, Konflikte und Auswirkungen von Freizeitnutzung <ul style="list-style-type: none"> • Mögliche Auswirkungen von sportlichen und touristischen Freizeitaktivitäten und Großveranstaltungen auf Natura 2000 kennen • Rechtliche Bestimmungen von Freizeitnutzung in Natura 2000-Gebieten kennen | Prof. Dr. Ulrike Pröbstl-Haider | BOKU – Universität für Bodenkunde Wien | vertonte Präsentation | 1:00h |
| H2 | Praxis: Natura 2000 und Wandertourismus <ul style="list-style-type: none"> • Überblick über Auswirkungen des Wanderns auf LRT und Arten erhalten • Möglichkeiten der Besucherlenkung sowie Gebote und Verbote des nachhaltigen Wanderns kennen | Klaus Erber | Deutsches Wanderinstitut e.V. | Skript | 44 Seiten (ca. 1:00h) |
| K | Projektmanagement | | | | 6:40h |
| K1 | Genereller Überblick über die Finanzierungsmöglichkeiten im Naturschutz <ul style="list-style-type: none"> • Überblick über Fördermöglichkeiten im Naturschutz inkl. in Stiftungen, Ländern, Landkreisen und Crowd Funding erhalten | Adrian Johst | Naturstiftung David | vertonte Präsentation | 0:35h |
| K2 | Fördermittelakquise auf EU-Ebene: Förderprogramm LIFE <ul style="list-style-type: none"> • Ziele und Förderrichtlinien des Förderprogramm LIFE kennen | Ruth Brauner | Zukunft - Umwelt - Gesellschaft (ZUG) gGmbH | vertonte Präsentation | 1:30h |
| K3 | Fördermittelakquise auf Bundesebene: Bundesprogramm Biologische Vielfalt <ul style="list-style-type: none"> • Ziele, Förderkriterien und- schwerpunkte des „Bundesprogramms Biologische Vielfalt“ kennen | Dr. Jörg Petermann, Alexandra Kiefer | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR) | vertonte Präsentation | 0:30h |

| | | | | | |
|----------|--|---------------------|--|--------------------------|---------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> Aufbau des Antragsverfahren kennen | | | | |
| K4 | <p>Naturschutzprojekte – Beantragung und Umsetzung</p> <ul style="list-style-type: none"> Überblick über Kalkulation und Beantragung von Naturschutzprojekten erhalten | Adrian Johst | Naturstiftung David | vertonte Präsentation | 1:15h |
| K5 | <p>Ausschreibung und Vergabe - Grundlagen</p> <ul style="list-style-type: none"> Vergabearten kennen Leistungen der korrekten Vergabeart zuordnen und die Leistungsvergabe regelkonform aufbauen und umsetzen | Gerd Tschersich | Fachhochschule Erfurt | Online-Vorlesung | 1:30h |
| K6 | <p>Ausschreibung und Vergabe – besondere Berücksichtigung von Naturschutzleistungen</p> <ul style="list-style-type: none"> Besonderheiten im Rahmen von naturschutzfachlicher Leistungsausschreibung | Frank Meyer | RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz | aufgezeichnete Vorlesung | 0:20h |
| L | Presse- und Öffentlichkeitsarbeit | | | | 6:50h |
| L1 | <p>Presse- und Öffentlichkeitsarbeit für den Naturschutz</p> <ul style="list-style-type: none"> Ziele und Instrumente für erfolgreiche PÖ-Arbeit kennen Pressemitteilung schreiben und erfolgreich einsetzen können | Tobias Staufenberg | Selbständiger Berater und Coach | Präsenzseminar | 6:00h |
| L2 | <p>Umgang mit Social Media</p> <ul style="list-style-type: none"> Funktionen und Ziele der Social-Media-Kanäle kennen Instrumente für den Reichweitenausbau von Accounts kennen Social Media als Recherchetool verwenden können | Angela Koch | BUND Landesverband Baden-Württemberg | vertonte Präsentation | 0:50h |
| M | Soziale Kompetenzen | | | | 11:00h |
| M1 | <p>Argumentieren im Naturschutz</p> <ul style="list-style-type: none"> Grundlagen der Argumentation kennen Über Kompetenz verfügen, durch Fragen verschiedene Perspektiven nachzuvollziehen und in schwierigen Kontakten souverän zu bleiben | Dr. Thorben Prenzel | Prenzel-Communications | Präsenzseminar | 11:00h |
| S | Sonstiges | | | | 3:30h |

| | | | | | |
|----|--|--|--|----------------------|-------|
| S1 | Online-Konsultation | | | Online-Veranstaltung | 1:30h |
| S2 | Online-Prüfungsvorbereitung | | | Online-Veranstaltung | 1:00h |
| S3 | Online-Prüfung (Ersttermin, Zweittermin) | | | Online-Veranstaltung | 1:00h |

Bearbeitungszeit gesamt: ca. 97,5h

Bearbeitungszeit mit Nachbereitung, Prüfungsvorbereitung und Selbststudium von Lebensraumtypen (360-Grad-Panoramen auf natura2000manager.de): max. 290h

Präsenzveranstaltungen:

- 15./16. November 2024: Auftaktseminar „Argumentieren im Naturschutz“
- 14./15. Februar 2025: Seminar „Presse- und Öffentlichkeitsarbeit“ (Fr), naturschutzfachliche Exkursion „Waldlebensraumtypen erkennen“ (Sa)
- 24/25. April 2025: naturschutzfachliche Exkursion „Lebensraumtypen in Wald und Offenland erkennen, abgrenzen und Naturschutzmaßnahmen ableiten“

Online-Veranstaltungen:

- Termine werden noch bekannt gegeben.