



Einladung

Fachtechnische Ausbildung zum Thema „Strohdeckungstechniken“ im Rahmen des Projektes EUREVITA PANNONIA – ATHU139 – des Programmes INTERREG V-A Österreich-Ungarn

Datum der fachtechnischen Ausbildung: 26. Juli – 14. August 2021

Ort der fachtechnischen Ausbildung: Vasi Skanzen (Árpád utca 30., H-9700 Szombathely)

Sehr geehrte Fachkräfte! Liebe Berufsschülerinnen und Berufsschüler, liebe zukünftige Handwerkerinnen und Handwerker!

Das Savaria Museum, als Projektpartner vom INTERREG V-A Österreich-Ungarn Programm geförderte Projekt EUREVITA Pannonia (ATHU139) laden Sie herzlich zum Thema „Strohdeckungstechniken“ 20-tägigen fachtechnischen Ausbildung ein.

Das Projekt EUREVITA PANNONIA zielt auf die Wiederbelebung des traditionellen Handwerks und die Bewahrung von Bautechniken durch die Schaffung innovativer grenzüberschreitender institutioneller Partnerschaften und die Ausbildung in innovativen praktischen Fertigkeiten.

Im Zusammenhang mit der Verwirklichung der oben beschriebenen Ziele wird man im Juli-August 2021 auf der Grundlage des nachstehend beschriebenen Bildungsthemas und Lehrplans eine fachtechnische Ausbildung mit dem Titel „Strohdeckungstechniken“ in den Vasi Skanzen durchführen.

Das Strohdach ist das einzige Dachmaterial der Volksarchitektur der drei Komitate Westtransdanubien, Zala, Vas und Győr-Moson-Sopron. Das zur Deckung verwendete Stroh ist handgeerntetes, handgepresstes Roggenstroh. Früher wurde es als Nebenprodukt der Getreideproduktion betrachtet.

Heutzutage ist es schwer erhältlich. Es ist viel Handarbeit erforderlich, aber Dächer, die aus hochwertigen Materialien und von geschickten Händen gefertigt werden, können bis zu dreißig Jahre halten. Wenn weder das Material noch die Fachkenntnisse ausreichen, sinkt die Lebensdauer von Dächern aus diesem Material erheblich, von dreißig Jahren auf ein oder zwei Jahre.





Wie wird das Dreschen - Kämmen (Reinigen) - Strohverdopplung auf den verschiedenen Dachflächen in den verschiedenen Phasen des Aufhängens durchgeführt, worauf ist zu achten bei der Herstellung der deutschen Strohdeckung und bei der Fertigung verschiedener architektonischer Ornamente, Strohflügeltüren aus Stroh und Strohgeflecht? Während der Ausbildung werden die Teilnehmer alle diese Techniken erlernen und beherrschen.

Die Ausbildung findet vollständig in ungarischer Sprache statt und wird von hochqualifizierten, erfahrenen theoretischen und praktischen Lehrkräfte /Handwerker unterstützt.

Maximale Teilnehmerzahl: 8 Personen. Die Plätze werden nach der Reihenfolge des Eingangs der Anmeldungen vergeben.

Die Teilnehmer werden während der Ausbildung voll untergebracht und verpflegt.

Nach erfolgreicher Prüfung erhalten unsere SchülerInnen eine zweisprachige (deutsch-ungarische) Urkunde, die vom Berufsförderungsinstitut Burgenland erteilt wird.

Informationen zur Bewerbung und zum erfolgreichen Abschluss der Prüfung können Sie dem beigefügten Anmeldeformular und den Teilnahmebedingungen entnehmen!

Die Teilnahme an der Ausbildung ist kostenlos, eine Anmeldung ist jedoch erforderlich! Bitte senden Sie Ihr Interesse bis spätestens 19.07.2021. an die folgende Kontaktperson: eurevita-pannonia@savariamuseum.hu.

Die fachtechnische Ausbildung zum Thema "Strohdeckungstechniken" wird im Rahmen des Projektes EUREVITA PANNONIA – ATHU139 – des Programms INTERREG V-A Österreich-Ungarn organisiert. Das Projekt wird vom Europäischen Fonds für regionale Entwicklung gefördert!

Österreich-Ungarn organisiert. Das Projekt wird vom Europäischen Fonds für regionale Entwicklung gefördert!

Die Gesamtdauer der Ausbildung beträgt 20 Tage und ist wie folgt aufgebaut:

- 1. Tag: Ankunft und theoretische Ausbildung (Montag)
- 2-6. Tag: praktische Ausbildung (Dienstag-Samstag)
- 7. Tag: gemeinsames Fachprogramm (Sonntag)
- 8-13. Tag: praktische Ausbildung (Dienstag-Samstag)
- 14. Tag: gemeinsames Fachprogramm (Sonntag)
- 15-19. Tag: praktische Ausbildung (Dienstag-Samstag)
- 20. Tag: Abschluss der Ausbildung, individuelle Bewertungen, Vergabe von Prüfungen und Urkunden, Zusammenfassung (Samstag)

Ausführliche Thematik der Ausbildung:



Bildungstag	Zeit (Stunden)	Programm (Bildungsmodul)
1. Tag	8-12	Ankunft, Unterbringung, Kennenlernen, Präsentation des EUREVITA Pannonia-Projekts, vorläufige Wissensbewertung
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-14	Theoretische Ausbildung: Arbeitsschutzschulung
	14-15	Theoretische Ausbildung: Einführung und Vertrautmachen der Teilnehmer mit den im Rahmen der technischen Ausbildung verwendeten Werkzeugen und Geräten
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Theoretische Ausbildung: Abbau des alten Strohdachs für die Renovierung, vorübergehende Abdeckung; Dreschtechnik, Herstellung und Übung mit Stroh; Herstellung eines Strohdachs: Reinigen, Kämmen; Fertigung von verdoppelter Einheiten; Vorbereitung der Strohdeckung; Einbinden verschiedener Anfangsreihen und vorübergehende Abdeckung; Einbinden des Seitenfeldes des Walmdachs; Entfernen und erneutes Einbinden der obersten Reihen des gebrauchten Strohdachs, soweit dies vor der Rückenbildung erforderlich ist; Kämmen des gebrauchten Strohdachs, Aufschlagen der Regenrinnen; verschiedene Rückenformen; verschiedene Strohgeflechte
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
2. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Abbau des alten Strohdachs für die Renovierung, vorübergehende Abdeckung



		(Dreschtechnik, Herstellung und Übung mit Stroh)
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Dreschtechnik, Herstellung und Übung mit Stroh (Abbau des alten Strohdachs für die Renovierung, vorübergehende Abdeckung)
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Dreschtechnik, Herstellung und Übung mit Stroh (Abbau des alten Strohdachs für die Renovierung, vorübergehende Abdeckung)
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
3. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-10	Vorbereitung der Strohdeckung (Reinigung, Kämmen, Vorbereitung der Spulen, Auffädeln, Klopfen)
	10-12	Fertigung Verdoppelter Stoheinheiten
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Vorbereitung der Strohdeckung (Reinigung, Kämmen, Vorbereitung der Spulen, Auffädeln, Klopfen)
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Fertigung Verdoppelter Stoheinheiten (unten zusammengebunden, ausgebreitete Schaubdachdeckung)
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen



4. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-10	Herstellung eines hochgeklopften Schaubdach (Vorbereitung der Stroheckung: Reinigung, Kämmen, Vorbereitung der Spulen, Auffädeln, Klopfen)
	10-12	Fertigung Verdoppelter Stoheinheiten
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Herstellung eines hochgeklopften Schaubdach (Vorbereitung der Stroheckung: Reinigung, Kämmen, Vorbereitung der Spulen, Auffädeln, Klopfen)
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Fertigung Verdoppelter Stoheinheiten (unten zusammengebunden, ausgebreitete Schaubdachdeckung)
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen	
5. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Vorbereitung der Stroheckung: Überprüfung der Dachkonstruktion, Korrektur, Holzschutz
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Vorbereitung der Stroheckung: Überprüfung der Dachkonstruktion, Korrektur, Holzschutz
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Vorbereitung der Stroheckung: Überprüfung der Dachkonstruktion, Korrektur, Holzschutz



	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
6. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Einbinden der Anfangsreihe ungarische Technik
	10-12	Einbinden der Anfangsreihe deutsche Technik
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Einbinden der Anfangsreihe, des Seitenfeldes
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Einbinden der Anfangsreihe, des Seitenfeldes Vorübergehende Abdeckungen
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
7. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Gemeinsames fachliches Programm (thematischer Museumsbesuch im Zusammenhang mit der Technik)
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-18	Gemeinsames fachliches Programm (thematischer Museumsbesuch im Zusammenhang mit der Technik)
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
8. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück



	8-12	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
9. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
10. Tag	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	12-13	Gemeinsames Mittagessen



	13-15	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
11. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Einbinden des Seitenfeldes und des Walmdachs
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
12. Tag	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Entfernen und erneutes Einbinden der obersten Reihen des gebrauchten Strohdachs, soweit dies vor der Rückenbildung erforderlich ist
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Entfernen und erneutes Einbinden der obersten Reihen des gebrauchten Strohdachs, soweit dies vor der Rückenbildung erforderlich ist
	15-15.30	Kaffeepause



	15.30-17.30	Entfernen und erneutes Einbinden der obersten Reihen des gebrauchten Strohdachs, soweit dies vor der Rückenbildung erforderlich ist
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
13. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Kämmen des gebrauchten Strohdachs, Aufschlagen der Regenrinnen
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Kämmen des gebrauchten Strohdachs, Aufschlagen der Regenrinnen
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Kämmen des gebrauchten Strohdachs, Aufschlagen der Regenrinnen
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
14. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Gemeinsames fachliches Programm (thematischer Museumsbesuch im Zusammenhang mit der Technik)
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-18	Gemeinsames fachliches Programm (thematischer Museumsbesuch im Zusammenhang mit der Technik)
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
15. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück



	8-12	verschiedene Rückenformen (Anfertigung von gezackten Kanten)
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	verschiedene Rückenformen (Anfertigung von gezackten Kanten)
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	verschiedene Rückenformen (Anfertigung von gezackten Kanten)
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
16. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Rückenformen (Herstellung eines Dachfirstes mit Lehmwurf)
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Rückenformen (Herstellung eines Dachfirstes mit Lehmwurf)
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Rückenformen (Herstellung eines Dachfirstes mit Lehmwurf)
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen	
17. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Rückenformen (Fertigung eines Rückenformes mit einer Doppellamelle zum Niederhalten des Strohs)
	12-13	Gemeinsames Mittagessen



	14-15	Rückenformen (Fertigung eines Rückenformes mit einer Doppellamelle zum Niederhalten des Strohs)
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Rückenformen (Fertigung eines Rückenformes mit einer Doppellamelle zum Niederhalten des Strohs)
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
18. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Rückenformen (Herstellung eines Kamm-Dachfirstes)
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Rückenformen (Herstellung eines Kamm-Dachfirstes)
	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Rückenformen (Herstellung eines Kamm-Dachfirstes)
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
19. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-12	Strohflechten: a) Isoliergeflecht für Türen, b) "Priester", Dachschmuck, c) Fertigung von Feuerpatsche, d) Besen aus Maishülsen (Pemet)
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-15	Strohflechten: a) Isoliergeflecht für Türen, b) "Priester", Dachschmuck, c) Fertigung von Feuerpatsche, d) Besen aus Maishülsen (Pemet)



	15-15.30	Kaffeepause
	15.30-17.30	Strohflechten: a) Isoliergeflecht für Türen, b) "Priester", Dachschmuck, c) Fertigung von Feuerpatsche, d) Besen aus Maishülsen (Pemet)
	17.30-18	Zusammenfassung der täglichen Erfahrungen
	ab 18 Uhr	Gemeinsames Abendessen
20. Tag	7-8	Gemeinsames Frühstück
	8-11	Feedback der Teilnehmer, individuelle Bewertungen der Auszubildenden, Erfahrungsaustausch mit dem Leiter der theoretischen Ausbildung und den zwei Hauptausbildungsleitern
	11-12	Prüfung
	12-13	Gemeinsames Mittagessen
	13-16	Zusammenfassung und Abschluss der Ausbildung, Verteilung der "Teilnahmebescheinigungen" und „Urkunden“!