

Rybacktwo - moja ścieżka do wielkiej kariery

Z myślą o młodych ludziach, szukających swojej ścieżki zawodowej i ciekawych wyzwań powstała publikacja „Rybacktwo – moja ścieżka do wielkiej kariery”. Prezentujemy w niej możliwości zawodowe związane z rybacktwoem w kontekście wsparcia finansowego z programu Fundusze Europejskie dla Rybacktwoa (FER). To pierwsza tego typu publikacja.



Z myślą o młodych ludziach, szukających swojej ścieżki zawodowej i ciekawych wyzwań powstała publikacja „Rybacktwo – moja ścieżka do wielkiej kariery”. Prezentujemy w niej możliwości zawodowe związane z rybacktwoem w kontekście wsparcia finansowego z programu Fundusze Europejskie dla Rybacktwoa (FER). To pierwsza tego typu publikacja.

Dla kogo

Publikację „Rybacktwo – moja ścieżka do wielkiej kariery” kierujemy zarówno do uczniów szkół podstawowych, stojących przed wyborem szkoły średniej, jak i do absolwentów szkół średnich, stojących przed wyborem kierunku studiów.

Czego można się dowiedzieć z publikacji

Najważniejszą częścią publikacji są opisy zawodów i możliwości rozwoju kariery zawodowej w sektorze rybackim. Publikacja jest podzielona na następujące części:

Fundusze Europejskie dla Rybacktwoa – to rozdział poświęcony programowi Fundusze Europejskie dla Rybacktwoa na lata 2021–2027. Dowiesz się z niego m.in., kto i na co może uzyskać wsparcie finansowe z UE.

Sektor rybacki w Polsce – to krótkie wprowadzenie do branżowej tematyki. Znajdziesz w nim podstawowe informacje nt. poszczególnych działów sektora, w których w przyszłości możesz pracować.

Praca w różnych instytucjach sektora rybackiego – to nie tylko przegląd miejsc, w których znajdziesz zatrudnienie, lecz także informacje o tym, na czym będzie polegać Twoja praca.

Wykaz szkół i uczelni kształcących w zakresie rybacktwoa. Znajdujące się tu kody QR przeniosą Cię bezpośrednio na strony internetowe poszczególnych placówek.

Gdzie można znaleźć publikację

Publikacja jest dostępna w wersji on-line na stronie : https://bit.ly/Rybacktwo_ścieżka_do_kariery_zawodowej