



# Program Warsztatów

Godzina	Temat
08 <sup>30</sup> -09 <sup>00</sup>	Rejestracja uczestników
09 <sup>00</sup> -09 <sup>15</sup>	<b>Powitanie i otwarcie warsztatów:</b> Prezes ULC – <b>Julian Rotter</b> Wiceprezes ULC – <b>Andrzej Kotwica</b> Dyrektor Departamentu Zarządzania Bezpieczeństwem – <b>Roman Ożóg</b>
09 <sup>15</sup> -09 <sup>50</sup>	Podsumowanie sezonu 2025, aktualizacja wniosków oraz relacja między dokumentacją a rzeczywistością w organizacji pokazów lotniczych <b>Piotr Kaczmarczyk, Robert Zawadzki, Marlena Wolska – 35 min (ULC)</b>
09 <sup>50</sup> -10 <sup>20</sup>	Zarządzanie bezpieczeństwem pokazów lotniczych – sytuacje niebezpieczne (case study) <b>Jarosław Balcerzewski, Maciej Madej - 30 min</b>
10 <sup>20</sup> -11 <sup>00</sup>	Organizacja dużych pokazów lotniczych – doświadczenia na przykładzie AirSHOW Radom 2025 <b>Małgorzata Skrzypek, Sławomir Żakowski - 40 min (AMW)</b>
11 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup>	<b>Przerwa kawowa</b>
11 <sup>30</sup> -11 <sup>55</sup>	Czynnik ludzki w pokazach lotniczych oczami pilota <b>Bartosz Maciejczyk - 25 min, on-line - zdalnie</b>
11 <sup>55</sup> -12 <sup>20</sup>	Rola czynnika ludzkiego w zapewnieniu bezpieczeństwa operacji lotniczych przez kierownika lotów podczas pokazów lotniczych <b>Bartosz Orłowski - 25 min</b>
12 <sup>20</sup> -12 <sup>45</sup>	Ale ja nie wiedziałem! Czyli o łączności i komunikacji podczas pokazów lotniczych <b>Michał Graczyk, Grzegorz Banaś, Maciej Kędziora - 25 min</b>
12 <sup>45</sup> -13 <sup>30</sup>	<b>Przerwa kawowa</b>
13 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>	Zarządzanie zespołem podczas pokazów lotniczych z pozycji funkcji dyrektora pokazu lotniczego <b>Maciej Madej - 30 min</b>
14 <sup>00</sup> -14 <sup>25</sup>	Zarządzanie wildlife podczas pokazów lotniczych <b>Michał Skakuj - 25 min</b>
14 <sup>25</sup> -14 <sup>50</sup>	Case study i Q&A <b>Piotr Kaczmarczyk, Robert Zawadzki, Marlena Wolska - 25 min (ULC)</b>
14 <sup>50</sup> -15 <sup>15</sup>	Dyskusja, podsumowanie i zakończenie warsztatów

*\*program warsztatów oraz czasy wystąpień mogą ulec zmianom*