

Lucky Pig

Marz, Österreich

Anerkennung Holzbaupreis Burgenland 2016

Lucky Pig ist ein Schweinemaststall in der Nähe von Mattersburg, der in vorgefertigter Holzelementbauweise aus heimischen Hölzern errichtet wurde. Die einfache, aber intelligente Konstruktion beinhaltet nicht nur räumliche Funktionen, sondern auch haustechnische.

So wird das Gebäude durch elektronisch bzw. mechanisch über Seilzüge gemeinsam steuerbare Klappen belüftet und sind für die Temperierung die Deckel der Schweineboxen aufklapp- und absenkbar. Im Freilaufbereich sorgt ein Holzlatenrost in Fortsetzung des Daches für Beschattung.

Die handwerkliche Bearbeitung des Gebäudes ist nicht sehr ausgeprägt, jedoch durchaus angemessen. Insgesamt kann Lucky Pig als Beispiel für die zeitgemäße, funktionelle und auch in Materialwahl und gestalterischer Hinsicht gelungene Interpretation einer landwirtschaftlichen Bauaufgabe betrachtet werden. (Text: Jurytext Holzbaupreis Burgenland 2016)

ARCHITEKTUR

**Ing. W. P. Handlerbaugesellschaft
m.b.H.**

BAUHERRSCHAFT

Lucky Pig GmbH

TRAGWERKSPLANUNG

LEEB Engineering

SAMMLUNG

newroom

PUBLIKATIONSdatum

1. September 2016



Lucky Pig

DATENBLATT

Architektur: Ing. W. P. Handlerbaugesellschaft m.b.H.

Bauherrschaft: Lucky Pig GmbH

Tragwerksplanung: LEEB Engineering

Funktion: Landwirtschaft

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Holzbau: Ing. W. P. Handlerbaugesellschaft m.b.H.

AUSZEICHNUNGEN

Holzbaupreis Burgenland 2016, Anerkennung