

**Menu Mingles**

**TransGourmet: Clever planen, bewusster essen – Menüplanung smart gemacht**

**Technische Informationen für die Jury**

Inhaltsverzeichnis

[1 Zugänge 3](#_Toc206803176)

[1.1 Sourcecode 3](#_Toc206803177)

[1.2 Deployment 3](#_Toc206803178)

[2 Ausgangslage 3](#_Toc206803179)

[3 Lösungsansatz 3](#_Toc206803180)

[4 Implementation 4](#_Toc206803181)

[5 Technischer Aufbau 5](#_Toc206803182)

[5.1 Bausteinsicht 5](#_Toc206803183)

[5.2 Verteilungssicht 5](#_Toc206803184)

[5.3 Technologien und Frameworks 5](#_Toc206803185)

[6 Abgrenzung / Offene Punkte 5](#_Toc206803186)

[7 Literatur 6](#_Toc206803187)

[8 Anhang 7](#_Toc206803188)

[8.1 Azure Resource Group 7](#_Toc206803189)

# Zugänge

## Sourcecode

* <https://github.com/baernhaeckt/menumingles>
* /menu-backend : : Enthält das Frontend der Applikation.
* /menu-frontend : Enthält das Frontend der Applikation.
* /menu-recommender : TODO
* /menu-minglers : TODO
* /docs : Enthält die Dokumentation für die Jury
* /pitch : Enthält die Slides für den Pitch sowie den Screencast

## Deployment

* Frontend: <https://menu-mingles-frontend-cccnfba0ezc2dhbc.northeurope-01.azurewebsites.net/>
* Backend: <https://menu-mingles-backend.azurewebsites.net/docs>
* Recommender: <https://menu-mingles-recommender-dacue6bacweac5es.northeurope-01.azurewebsites.net/docs>

…

# Ausgangslage

…

# Lösungsansatz

…

# Implementation

…

# Technischer Aufbau

## Bausteinsicht

…

## Verteilungssicht

…

## Technologien und Frameworks

* Frontend: Vue.js, Docker
* Backend: .NET 9, Docker

…

# Abgrenzung / Offene Punkte

...

# Literatur

..

# Anhang

## Azure Resource Group

Die Azure Resource Group “…”.