# Mobile Restaurant Information System Integrating Reservation Navigating and Parking Management

## Chih-Yao Lo, Chun-Ta Lin, Chia-Lung Tsa

### Department of Leisure Management, Department of Information Management, Yu Da University No. 168, Hsueh-fu Rd., Tanwen Village, Chaochiao Township, Miaoli County, 36143 Taiwan

Dokument jest artykułem z International Journal of Engineering and Technology, który opisuje mobilny system informacyjny dla restauracji, integrujący rezerwację, nawigację i zarządzanie parkingiem. System ma na celu poprawę jakości obsługi, wydajności zarządzania i satysfakcji klientów poprzez wykorzystanie technologii takich jak ASP.NET, AJAX, GPS i Internet. System składa się z czterech modułów: bezprzewodowego systemu zamawiania, systemu zarządzania parkingiem, usługi nawigacji GPS i platformy internetowej. Artykuł wyjaśnia metodykę, wyniki i korzyści z opracowania i wdrożenia systemu dla sieci restauracji stekowej na Tajwanie. Artykuł omawia również literaturę dotyczącą systemów informacyjnych dla restauracji, nawigacji GPS i tworzenia stron internetowych z wykorzystaniem AJAX. Artykuł kończy się stwierdzeniem, że system może zwiększyć konkurencyjność, efektywność i innowacyjność branży restauracyjnej.

Obraz zawierający diagram

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający stół

Opis wygenerowany automatycznie