



Inteligentna Digitalizacja Faktur

Cel Projektu

Ułatwienie digitalizacji dokumentów w firmach w taki sposób, aby zminimalizować rolę człowieka w przenoszeniu danych z wersji papierowych do odpowiednich miejsc w komputerze np. pól formularzy, baz danych itp.

Główne Elementy Systemu

Przetwarzanie obrazu

System wykrywa na obrazie zeskanowanej faktury bloki zawierające istotne dane m.in. tabele, daty, dane osobowe itp.

OCR

Moduł optycznego rozpoznawania znaków zamienia wykryte bloki na postać tekstową.

Filtrowanie treści

Zdigitalizowana treść faktury jest filtrowana, aby dane mogły bezpośrednio trafić do formularza, bazy danych itp.



Opiekun projektu:
dr inż. Maciej Nikodem



Łukasz Bujak



Patryk Kowalczyk



Paweł Luniak



Sebastian Bujwid



Paweł Zapora