

The background features a complex, abstract digital landscape. It consists of a network of thin, glowing blue lines that form a mesh-like structure. This structure is composed of various geometric shapes, primarily triangles and polygons, which are rendered in shades of blue and white. Interspersed throughout this network are numerous small, semi-transparent orange and red triangles, some of which appear to be floating or moving. The overall color palette is dominated by deep blues and vibrant oranges, creating a high-tech, futuristic atmosphere.

# DASOFT

INNOWACYJNE TECHNOLOGIE

**HISTORIA FIRMY**

**GRUPA KAPITAŁOWA  
EURO HOLDING**

**ZESPÓŁ**

**PRODUKTY**

**SERWIS**

**KONTAKT**

**DASOFT**

# HISTORIA FIRMY

**Jesteśmy prężnie działającą firmą z doświadczonym i kreatywnym zespołem gotowym do działania 24 godziny na dobę.**

Specjalizujemy się w:

- systemach kierowania ruchem klientów (Systemy kolejkowe),
- ogólnopolskim serwisie urządzeń elektronicznych
- wdrażaniu nowoczesnych technologii informatycznych



20 lat  
doświadczenia



Pracujemy 24 h/dobę  
7 dni w tygodniu



100%  
Polski kapitał

**50 000**

serwisowanych  
urządzeń

**2 500**

zakończonych  
instalacji

# GRUPA KAPITAŁOWA EURO HOLDING

Dasoft jest częścią Grupy Kapitałowej Euro Holding oferująca profesjonalne i kompleksowe usługi dla biznesu. Wraz ze spółkami Sky Estate, Grupa Energia i StarNet Telecom, kapitał zakładowy Grupy wynosi 128 807 000zł.

Kluczowe dla Grupy sektory to:

- Nieruchomości
- Energetyka
- Telekomunikacja
- Systemy i Wdrożenia IT

## Euro Holding



DASOFT



**ZESPÓŁ**

## STRUKTURA ORGANIZACYJNA



**Małgorzata  
Goszczyńska Sobocińska**  
Dyrektor Zarządzający

### Dział Marketingu



**Olga Borodziuk**

### Dział Rozwoju



**Michał Suski**

### Dział Wdrożeń



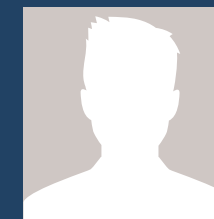
**Arkadiusz Szkutnik**

### Dział Handlowy



**Rafał Wierzbicki**

### Dział Serwisu



**Damian Zalewski**

oraz blisko 50 serwisantów w całej Polsce.



**SYSTEMY  
KOLEJKOWE**

**SYSTEMY NAWIGACJI  
PARKINGOWEJ**

**SYSTEM ANALIZY  
RUCHU KLIENTÓW**

**SYSTEMY  
REZERWACJI SAL**

**INFOKIOSKI**

**SYSTEM ODBIORU  
ZAMÓWIEŃ**

**MULTIMEDIALNE  
DYSPENSERY**

**BADANIE  
SATYSFAKCJI  
KLIENTA**



# SYSTEMY KOLEJKOWE: QSET

Wszystko czego potrzebujesz mieści się w jednym pudełku,  
a instalację przeprowadzasz samodzielnie.

## Dlaczego system QSET ?



Jedno pudełko



Przystępna cena



Łatwa instalacja



Centralne zarządzanie

## Funkcje systemu QSET:



4 rodzaje systemu  
do wyboru



Dane w czasie  
rzeczywistym



Raporty statystyczne  
z systemu wg  
indywidualnych  
ustawień



Grafika  
na wyświetlaczu  
do wyboru bądź  
do przygotowania  
samodzielnie



Powiadomienia i alerty  
– sam wybierasz  
o czym system ma Cię  
powiadomić i kiedy

# SYSTEMY KOLEJKOWE: QWEB

QWEB to wielofunkcyjny system zarządzania kolejkami z platformą dla administratora oraz Klientów. System obsługuje złożone, dedykowane algorytmy dostarczanych usług, posiada szerokie możliwości personalizacji i dostarcza szczegółowych analiz.

## Dlaczego system QWEB ?



Wszystko jest ze sobą połączone



Szybki dostęp



Optymalizacja



Centralizacja

## Możliwości systemu QWEB:



Zarządzanie z sieci



Elastyczność



Przypomnienia



Otwarta baza informacji



Szybkość



# SYSTEM ANALIZY RUCHU KLIENTÓW

## Zaawansowany system analizy przepływu i zachowań Klientów w odwiedzanej lokalizacji.

System w formie aplikacji webowej przekazuje informacje o tym, w jakich miejscach oraz z jaką częstotliwością Klienci przemieszczają się na danym obszarze.

### Funkcje:



Narzędzie  
raportowo-statystyczne



Zarządzanie wieloma  
lokalizacjami



Archiwum  
wskaźnika zatłoczenia



System wykrywa obiekty jak np.: krzesła, stoliki, pojazdy  
etc. na podstawie wcześniej oznaczonych próbek  
dostarczonych przez Klienta



Dodawanie urządzeń



Możliwość podglądu w czasie rzeczywistym



System wykrywa ludzi wg cech  
charakterystycznych jak wiek czy płeć

# SYSTEMY NAWIGACJI DLA PARKINGÓW ZEWNĘTRZNYCH

Szybki system parkingowy dla parkingów zewnętrznych zarówno dla bardzo małych jak i bardzo dużych obiektów.

**System**, który analizuje zajętość miejsc na parkingu zewnętrznym jest:



Skalowalny



Czuły



Szybki



Elastyczny

## Cechy systemu:

- Zweryfikowana rentowność
- Pomaga przyjąć większe natężenie ruchu - skraca czas potrzeby na znalezienie miejsca
- Wspiera płynność ruchu w mieście
- Łatwa identyfikacja aut parkujących po czasie

# SYSTEMY NAWIGACJI DLA PARKINGÓW WEWNĘTRZNYCH

Inteligentne rozwiązania parkingowe ułatwiają znalezienie wolnego miejsca na parkingach podziemnych i wielopoziomowych.

## Elementy systemu:



Kamery



Infokioski



Aplikacja do zarządzania



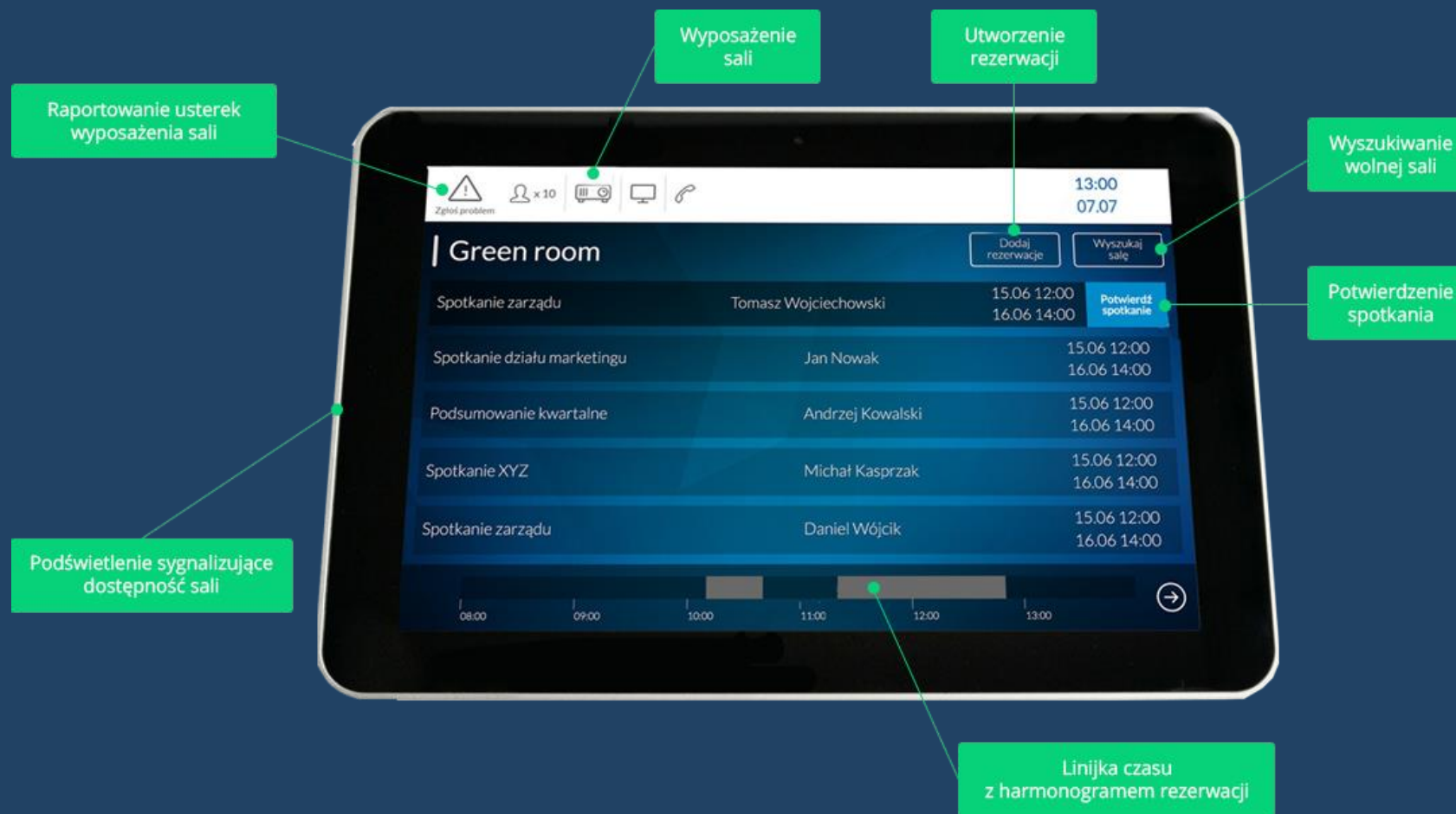
Tablice informacyjne



Mobilna aplikacja nawigująca z systemem „Find my car”

# SYSTEMY REZERWACJI SAL

Zgrabne, dotykowe, 10 calowe urządzenie, instalowane w bezpośrednim sąsiedztwie sali konferencyjnej, które w czytelny sposób prezentuje aktualnie odbywające się i zaplanowane sesje.

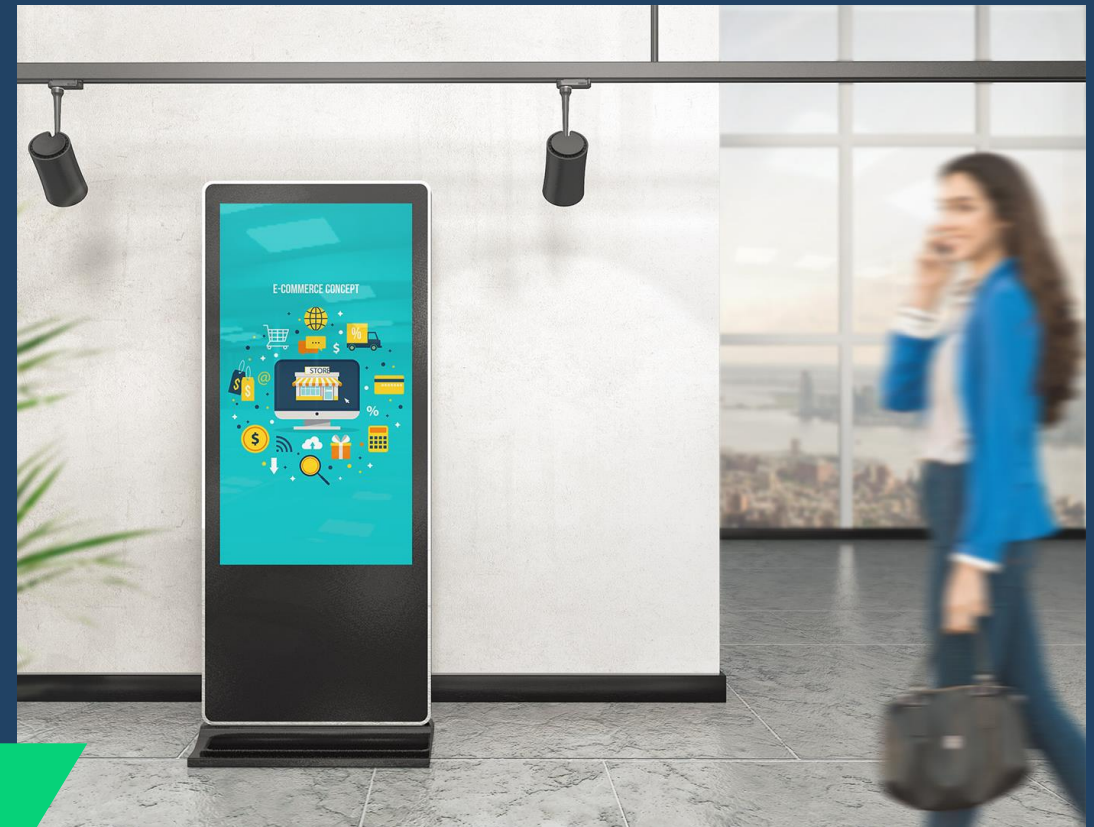


# INFOKIOSKI

**Informator Multimedialny jest profesjonalnym, samoobsługowym urządzeniem do przekazu kompleksowych danych w zakresie zdefiniowanym przez użytkownika za pośrednictwem czułego na dotyk monitora.**

Podstawowe zalety naszych informatorów multimedialnych to:

- szybki dostęp do poszukiwanej informacji,
- prosta i intuicyjna obsługa,
- ciągłe całodobowe funkcjonowanie niezależne od godzin pracy Biura,
- łatwa aktualizacja danych,
- efektowna forma prezentacji,
- atrakcyjny, prestiżowy i nowoczesny wygląd,
- bezpieczeństwo danych zawartych w informatorze,
- wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne,
- możliwość dowolnej aranżacji obudowy oraz konfiguracji funkcji dodatkowych urządzenia.



# SYSTEM ODBIORU ZAMÓWIEŃ

Jest to rozwiązanie dedykowane sieci detalicznej i sklepom internetowym. W przypadku tych pierwszych poza odbiorem zamówień internetowych, może również służyć w obsłudze reklamacji. Urządzenie posiada wbudowany czytnik, więc po zeskanowaniu numeru reklamacji, klient zostawia w skrytce reklamowane produkty.



# MULTIMEDIALNE DYSPENSERY DO DEZYNFEKCJI Z MONITORAMI LCD

**Automatyczne wolnostojące urządzenia do dezynfekcji rąk.  
Nowoczesne wzornictwo w czterech odstonach znajdzie  
zastosowanie w każdym wnętrzu.**



# BADANIA SATYSFAKCJI KLIENTA

## Infokiosk z funkcją badania satysfakcji i opinii.

### Zalety systemu

- Zbieranie i raportowanie informacji przydatnych w działalności
- Zbieranie informacji o wybranych pracownikach lub lokalizacjach
- Dowolność w tworzeniu kwestionariuszy
- Możliwość monitorowania ocen klientów w czasie rzeczywistym
- Szybki i łatwy do użycia przez klientów
- Statystyki i raporty z możliwością eksportu





**SERWIS**

**Struktura operacyjna Serwisu Dasoft Sp. z o. o.  
oparta jest na oddziałach i szerokiej sieci biur  
serwisowych na terenie całego kraju**

Oferujemy kompleksową obsługę Klienta:  
HOT LINE i serwis on-site 24/7.



# KONTAKT

## GŁÓWNA SIEDZIBA FIRMY

DASOFT Sp. z o.o.  
ul. Krucza 16/22  
00-526 Warszawa  
NIP: 586-20-06-405  
Tel. +48 22 434 25 01  
Fax. +48 22 434 25 45  
E-mail: [biuro@dasoft.com.pl](mailto:biuro@dasoft.com.pl)

