

The logo features the word "Ajour" in a white, cursive script font. A small blue dot is positioned above the letter 'j'. A blue curved line underlines the word "Ajour". Below this line, the word "SYSTEM" is written in a white, uppercase, sans-serif font.

Ajour
SYSTEM

Build Better Together

Agenda:

1. Wprowadzenie
2. Sytuacja na rynku budowlanym
3. AjourBox
4. AjourQA
5. AjourInspect
6. Podsumowanie



Ajour System – Kim jesteśmy?



- ✓ Duńska firma działająca od 2009 roku – pionier w swojej dziedzinie
- ✓ 50 pracowników działających w Danii, Islandii i Polsce.
- ✓ Wsparcie techniczne i doradcy z praktyczną wiedzą z branży budowlanej.
- ✓ Nagrodzeni tytułem Gazeli Biznesu w latach 2017, 2018, 2019 i 2020 w Danii.
- ✓ Słuchamy naszych klientów - opinie i uwagi klientów mają wpływ na rozwój naszego systemu.



”

Fantastyczne wsparcie techniczne! Konsultanci zawsze szybko odpowiadają na nasze pytania i z miejsca rozwiązują problemy. Za każdym razem dowiadujemy się czegoś nowego!



Signa Kyllerbæk Petersen, Einar Kornerup
(Main contractor)

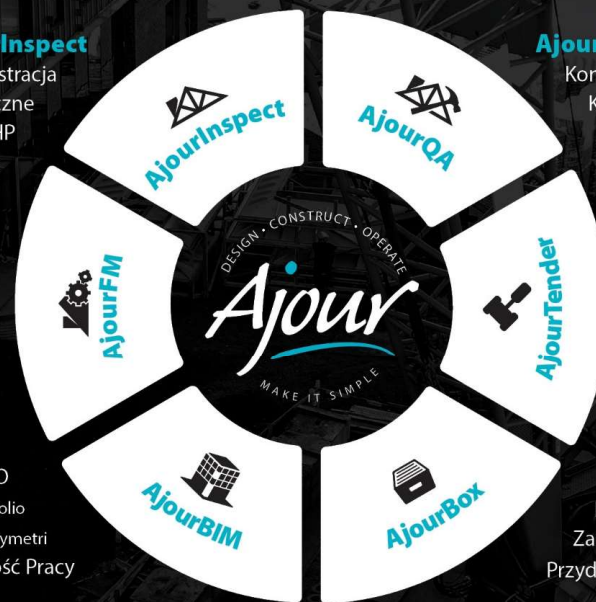
Nasz wybór padł na Ajour między innymi dlatego, że system ten jest stworzony przez budowlanców, którzy orientują się w wyzwaniach branży. Znaczenie miało również to, jak łatwo jest rozpocząć korzystanie z systemu.



Dorte Hartvig Knudsen, JFP
(Main contractor)

4000 SYSTEMÓW | 61.000 UŻYTKOWNIKÓW | 37.000 PROJEKTÓW | 20.000 PODWYKONAWCÓW

Wirtualna skrzynka narzędziowa branży budowlanej i nieruchomości



AjourInspect

Wstępna rejestracja
Notatka projektowa, zapytanie techniczne
Notatka nadzoru, notatka BHP
Błędy i braki, przegląd roczny i pięcioletni
Raporty budowlane i stanu budowy

AjourFM

Operacyjna baza danych z kartą opisu dla części budynku
Plany operacyjne i kalendarz zadań
Generator raportów i eksport danych
Import danych BIM

AjourBIM

Przeglądarka BIM/IFC
AjourQTO
AjourObjects Molio
BIMeye Symetri
Strategia cyfrowa / Płynność Pracy

AjourQA

Kontrola odbioru i wykonania, raport usterek
Kontrola końcowa, przegląd „branżowy” (wstępny przegląd budowy przez podwykonawców w porozumieniu z wykonawcą)
Dodatkowe prace, dokumentacja
Plany kontrolne
Księga jakości

AjourTender

Łatwe zarządzanie procesem przetargowym
Terminy i alarmy
Wgrywanie danych i doręczenie online
Zestawienie danych
Pełne logowanie i historia, pytania i odpowiedzi

AjourBox

Postępowanie z plikami i dokumentami
Zarządzanie wersjami i rewizjami
Przydział uprawnień

Ajour - opracowany przez profesjonalistów dla profesjonalistów!

ajoursystem.com

Ajour system jest rozwiązaniem webowym, nie ma więc konieczności instalowania programu na komputerze aby korzystać z części internetowej systemu.

Aplikację pobiera się i instaluje na urządzeniu mobilnym. Rejestracje mogą być również wykonywane offline i synchronizowane kiedy znowu mamy dostęp do sieci po czym użytkownicy uzyskują dostęp do wpisów, notatek i zadań oraz mogą kontynuować na nich pracę.



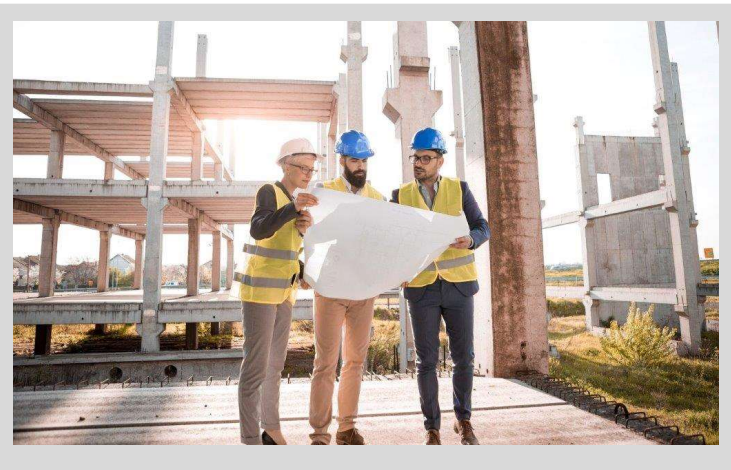
Przygotowania do digitalizacji polskiej branży budowlanej

Plan cyfryzacji polskiej branży budowlanej:

- wprowadzenie Elektronicznego Dziennika Budowy;
- nowy elektroniczny centralny rejestr osób, które mają uprawnienia budowlane;
- stworzenie platformy ebudownictwo;
- umożliwienie złożenia wniosku o pozwolenie na budowę całkowicie elektronicznie, załączając wymagane dokumenty i podpisując je za pomocą profilu zaufanego;
- Wprowadzenie normy ISO 19650,



Wyzwania rynku:



KOMUNIKACJA



CZAS

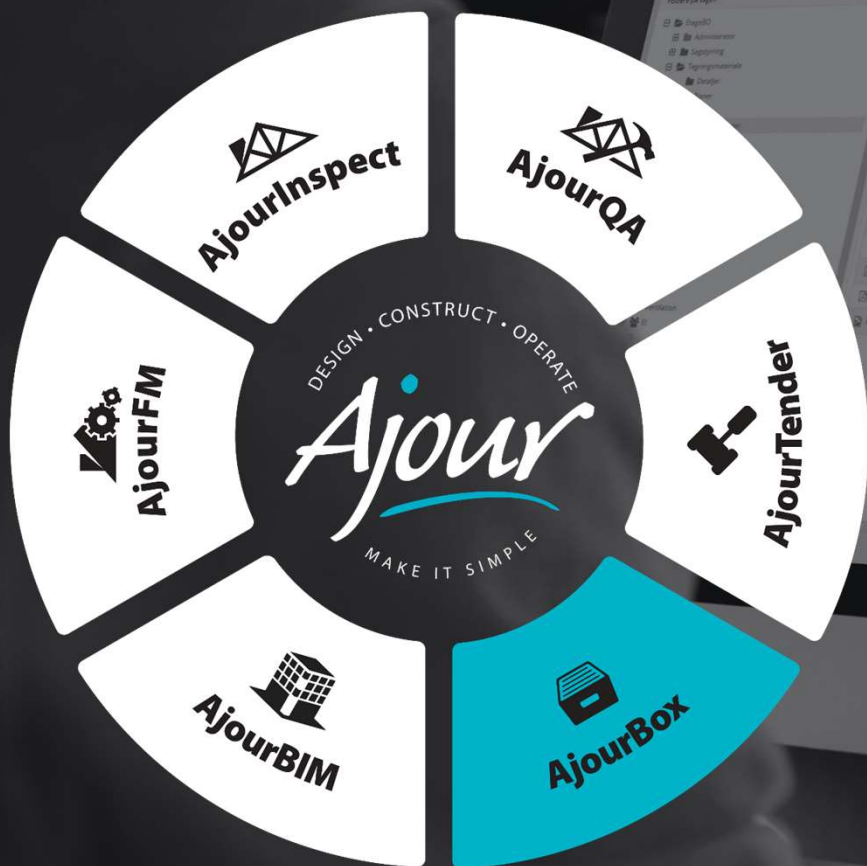


ZARZĄDZANIE



AjourBox

System online do administrowania dokumentacją z funkcją zarządzania wydaniem i wersjami



Co mówią nasi klienci :



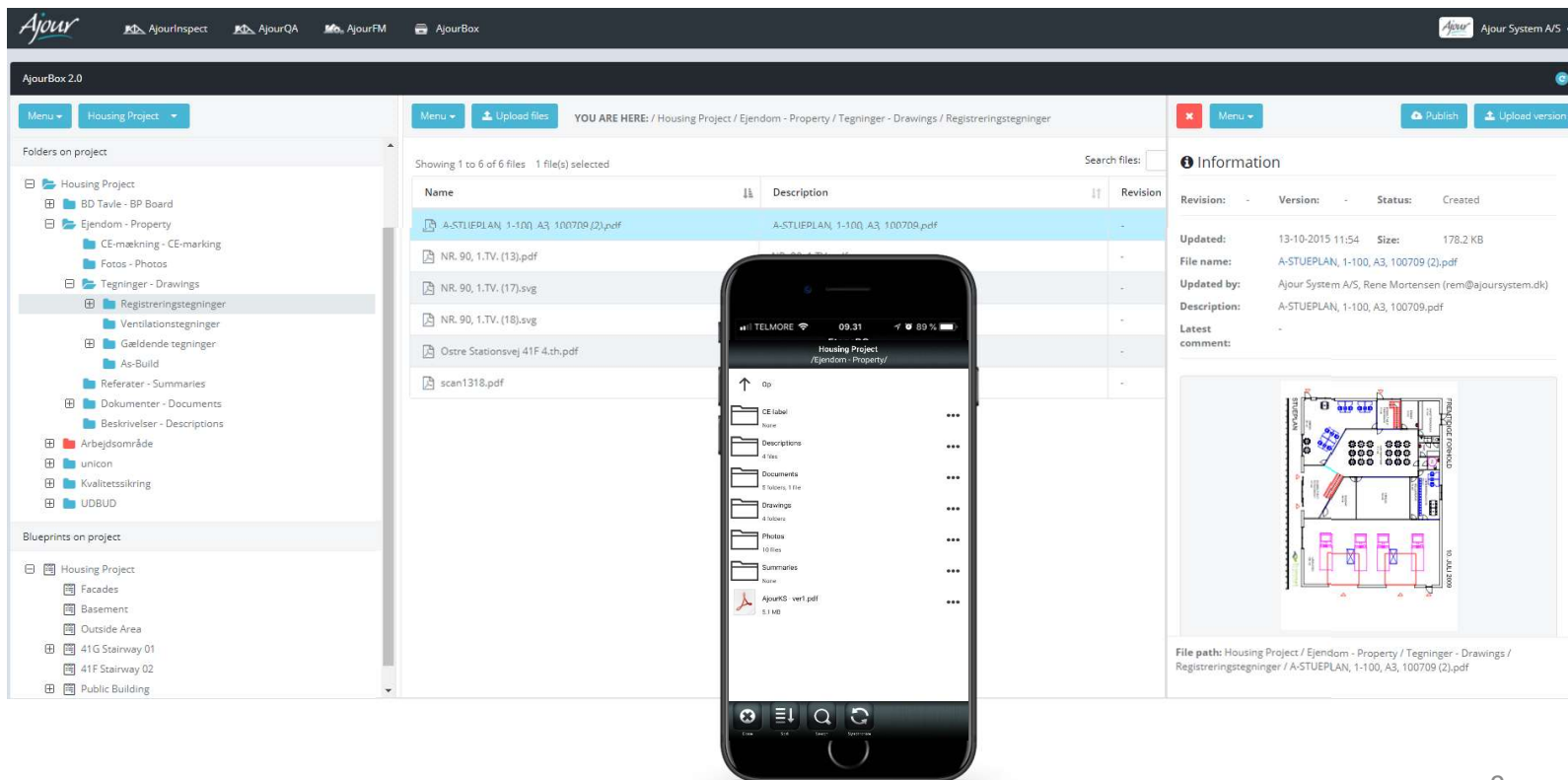
Bardzo łatwy w obsłudze! Posiada system współdzielenia plików AjourBox. Może on zastąpić inne stosowane przez nas usługi w chmurze, za pomocą których udostępniamy dokumentację placom budowy i centrali.



Morten F. Q. Iversen,
Firmaet Jens Møller Gudhjem
(Contractor)

AjourBox - zalety:

- ✓ **Niezawodna kontrola dokumentów**
- ✓ **Łatwa kontrola nad wersjami i rewizjami projektu**
- ✓ **Dostęp do wszystkich plików przez web i aplikację**
- ✓ **Dostęp regulowany przez nadawanie uprawnień** – użytkownicy widzą tylko udostępnione foldery
- ✓ **Importowanie** kompletnych projektów lub wybranych plików jako zip

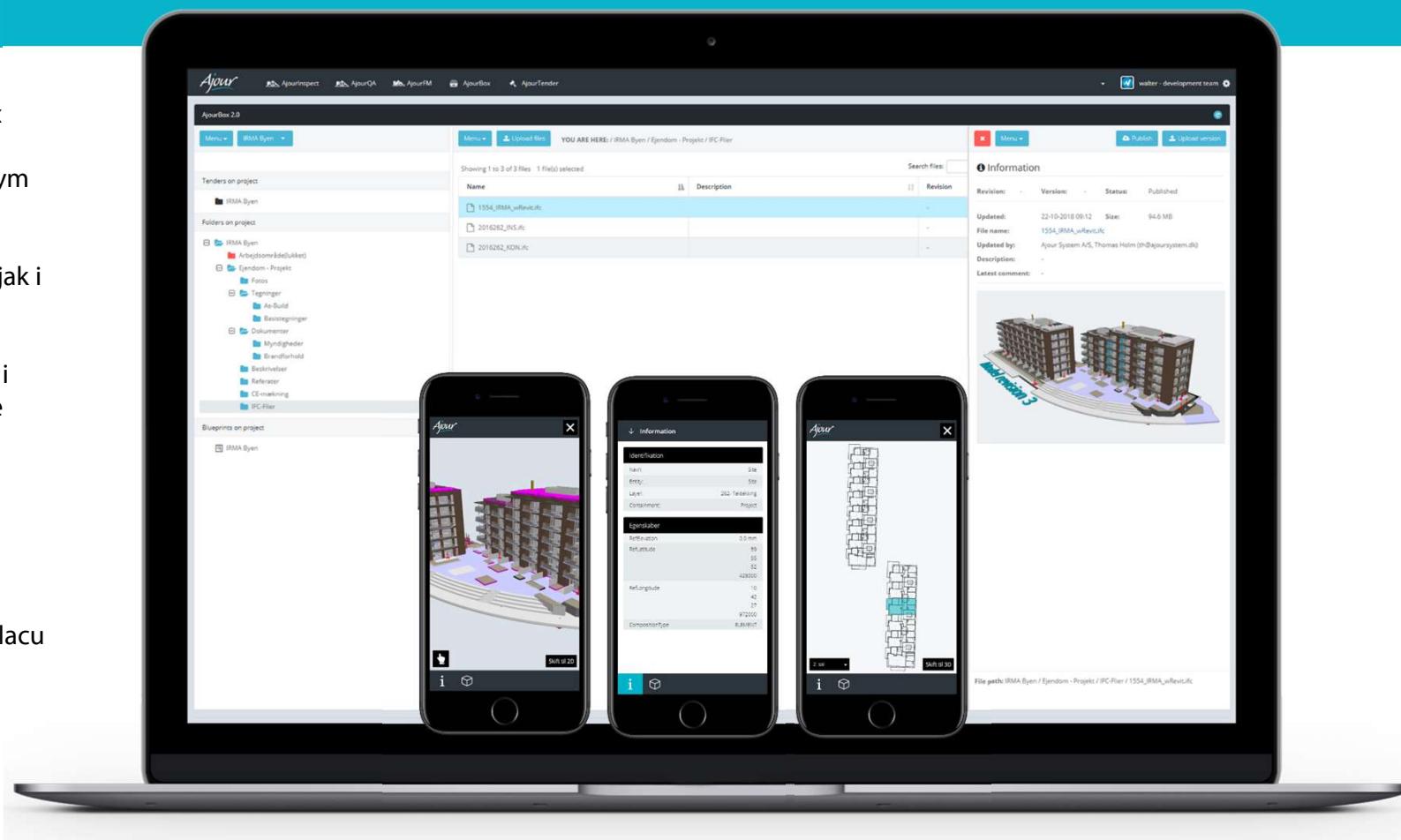


The screenshot displays the AjourBox 2.0 web interface. The top navigation bar includes the Ajour logo and user roles: AjourInspect, AjourQA, AjourFM, and AjourBox. The main content area shows a file management view for a 'Housing Project'. On the left, a sidebar lists 'Folders on project' such as 'BD Tavle - BP Board', 'Ejendom - Property', 'Tegninger - Drawings', and 'Arbejdsområde'. The main area shows a table of files with columns for Name, Description, and Revision. The selected file is 'A-STUEPLAN, 1-100, A3, 100709 (2).pdf'. On the right, an 'Information' panel provides details for the selected file, including the update date (13-10-2015 11:54), file name, and description. A smartphone in the foreground shows the mobile app interface, displaying a file browser view with folders like 'CE label', 'Descriptions', 'Documents', 'Drawings', 'Photos', and 'Summaries'.



OpenBIM-viewer w AjourBox

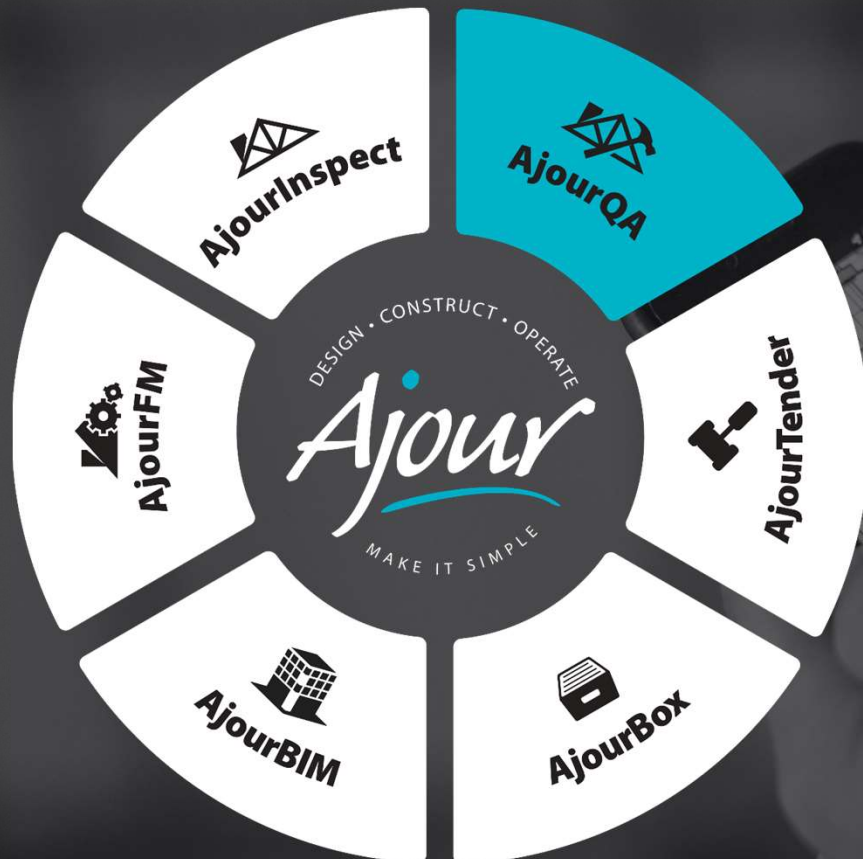
- ✓ Przeglądaj pliki IFC w naszym bezpłatnym viewerze.
- ✓ Dostęp przez stronę www jak i aplikację mobilną.
- ✓ Poruszaj się po modelu 3D i sprawdzaj wszystkie detale swoich komponentów budowlanych.
- ✓ Viewer jest dostępny na każdym urządzeniu czy jesteśmy w biurze czy na placu budowy





AjourQA

Kontrola jakości z dokumentacją fotograficzną i rysunkami



Co mówią nasi klienci :

”

AjourQA ułatwia cały ten proces i oszczędność czasu jest naprawdę spora. Poziom kontroli jakości jest też wyższy, gdyż wpisy są opatrzone datą i godziną.



Niels Nielsen, Tjele Entreprenørforretning
(Contractor)

Przyjazny dla użytkownika program łączący dokumentację fotograficzną i projekty. To daje pewność podczas prowadzenia kontroli.



Dan Topp, Kjellerup VVS
(Contractor)

AjourQA - zalety:

- ✓ Lepsza dokumentacja ponieważ kontrola odbywa się na miejscu
- ✓ Łatwa dokumentacja fotograficzna bezpośrednio na miejscu
- ✓ Możliwość zaznaczenia miejsca kontroli na projekcie plus dołączenie zdjęć i komentarzy
- ✓ Można tworzyć wpisy bez dostępu do internetu
- ✓ Łatwy wydruk raportów QA w formacie PDF



Housing Project		Ajour System A/S Sandrumvej 16B +45 7020 0409	
#1206	Type: QA	Deadline from: 06-04-18 - To: 06-04-18	
Project level: Housing Project > 41F Stairway 02			
Registration status			
Responsible		Receiver	
Created	Accepted	Accepted	Accepted
Status System A/S Morten Raft 06-04-18, 12:11:54	Status System A/S Morten Raft 06-04-18, 13:21:33	Status System A/S Morten Raft 06-04-18, 12:24:22	
Checklist			
3.1 QA HOUSING > 21 Masonry work > Floor tiles in wet and dry room.			
<input checked="" type="checkbox"/>	01 Verification of fall direction toward drain.		Morten Raft 06-04-18, 12:12:50
<input checked="" type="checkbox"/>	02 Flat and smooth.		Morten Raft 06-04-18, 12:12:50
<input checked="" type="checkbox"/>	03 Horizontal amount > 5 metre.		Morten Raft 06-04-18, 12:12:50
<input checked="" type="checkbox"/>	04 Variation in mortar width 2.0-7.0 mm		Morten Raft 06-04-18, 12:12:50
<input checked="" type="checkbox"/>	05 Variation in mortar width 7.0-12.0 mm		Morten Raft 06-04-18, 12:12:50
Photos			
Created: 06-04-18, 12:11:55		Created: 06-04-18, 12:21:37	
Created: 06-04-18, 12:22:06		Created: 06-04-18, 12:22:06	
Ajour		Printed by: Morten Raft - 06-04-2018, 13:35:48	
		Page 1 of 3	

Doskonały przegląd przez AjourWeb:

- ✓ Zawsze aktualny przegląd utworzonych i zakończonych wpisów
- ✓ Znaczniki na projektach i zdjęcia są widoczne i łatwe do edytowania
- ✓ Łatwe sortowanie i filtrowanie w celu znalezienia wpisów i dokumentacji

Ajour - zalety:

- ✓ Dostosowanie naszych harmonogramów lub stworzenie własnej listy kontrolnej
- ✓ Harmonogramy można kategoryzować zgodnie ze standardami obowiązującymi w Prawie Budowlanym

CATEGORIES

001_Ud/indflytning | 01_ALU DOORS | 011-PROJECT | 01-2 Aludøre | 02_PAINTING | 04_MASONRY WORK | 05_CARPENTER | 06_CONCRETE | 07_EL(2) | 07_Electricity | 08_PLUMBING | 11 VVS (DB-ver. 01) | 11 VVS (TIK-ver. 01) | 12_Tilstandsrapport | 3.1 QA HOUSING | 3.2 Review of unresolved defects | 3.3 Review with the customer | 99_TEKNISK DRIFT | Agro | Arbejdskort | BE | Beton | EARTHWORKS

Elementmontage | Generelt | Inventar | Jord | JORD | Kloak | KLOAK | MUR | Murer | Risk Analysis | Time-sag | TØM | Vandlab | Visuel kontrolskema

Create | Edit | Delete | Print control plan | Attach include templates | Attach all Archive (0)

Templates

Category	Create new	Level 1	Create new	Level 2	Create new	Level 3	Create new
04 Earthworks		Startup check					
05 Asphalt and paving works		Mull works					
06 Foundation + sheet works		Foundation wall excavation ect.					
07 Waste Water and rainwater		compacting the substrates					
08 Foundation works		Checking the reference heights of the finished surface					
09 Concrete floor							
13 Steel constructions							
14 Roof covering							
18 Exterior Windows and doors							
19 Framing Carpenter / finish carpenter							
21 Masonry work							
23 Ports / gates / ramps							
24 Electricity / alarm / burglar alarm							
25 HVAC / plumbing							

01_ALU DOORS | 011-PROJECT | 02_PAINTING | 04_MASONRY WORK | 05_CARPENTER | 06_CONCRETE | 07_EL(2) | 08_PLUMBING | 3.1 QA HOUSING | EARTHWORKS | Elementmontage

Remove | Print control plan

Categories: Housing Project

Category	Create new	Level 1	Create new	Level 2	Create new	Level 3	Create new
04 Earthworks		Startup check		01 Verification of fall direction toward drain.			
05 Asphalt and paving works		Façade wall (front and back wall, facing wall and partitions)		02 Flat and smooth.			
06 Foundation + sheet works		Plasterwork inside and outside (footing plaster, etc.)		03 Horizontal amount >5 metre.			
07 Waste Water and rainwater		Interior plaster on the ceiling		04 Variation in mortar width 2.0-7.0 mm			
08 Foundation works		Wet Room / Membrane - wall / floor		05 Variation in mortar width 7.0-12.0 mm			
09 Concrete floor		Wall tiles in wet and dry room.		06 Offset in course levels between tiles.			
13 Steel constructions		Floor tiles in wet and dry room.		07 Space in course levels between tiles.			
14 Roof covering		Operation and maintenance		08 Fall in the floor.			
18 Exterior Windows and doors				09 Adhesion test			
19 Framing Carpenter / finish carpenter				10 Reference level at the transition from wall to floor.			
21 Masonry work							
23 Ports / gates / ramps							

- ✓ Dołączenie własnych harmonogramów inspekcji jako listy kontrolne do odznaczania na placu budowy
- ✓ Dostosowanie harmonogramów inspekcji dla własnych projektów
- ✓ Łatwy wydruk przeprowadzonych inspekcji

CATEGORIES

001_Ud/Indflytning 01_ALU DOORS 011-PROJECT 01-2 Aludare 02_PAINTING 04_MASONRY WORK 05_CARPENTER 06_CONCRETE 07_EL(2) 07_Electricity 08_PLUMBING 11_VVS (DB-ver. 01) 11_VVS (TIK-ver. 01) 12_Tilstandsrapport 3.1 QA HOUSING 3.2 Review of unresolved defects 3.3 Review with the customer 99_TERNSK DRIFT Agro Arbejdskort BE Beton EARTHWORKS

CONTROL CRITERIAS

3.1 QA HOUSING / 21 Masonry work / Floor tiles in wet and dry room. Print

Activity	Accept criteria	Where/ControlTime	Method	Requirements for documentation	Scope	Remarks	Control result
01 Verification of fall direction toward drain.	adequate fall.	before start	spirit level.	verification schedule, photo.	100%		
02 Flat and smooth.	+/-3mm./2 meter.	during / after execution	straightedge.	verification schedule, photo.	10%		
03 Horizontal amount >5 metre.	max. +/-8mm.	during / after execution	straightedge.	verification schedule, photo.	10%		
04 Variation in mortar width 2.0-7.0 mm	max. +/-20%.	during / after execution	measuring	verification schedule, photo.	10%		
05 Variation in mortar width 7.0-12.0 mm	max. +/-15%	during / after execution	measuring	verification schedule, photo.	10%		
06 Offset in course levels between tiles.	max. 1mm.	during / after execution	measuring	verification schedule, photo.	10%		
07 Space in course levels between tiles.	max. 1mm.	during / after execution	straightedge/measuring wedge.	verification schedule, photo.	10%		
08 Fall in the floor.	1-2% fald.	during / after execution	spirit level with 10 mm pin + measuring wedge.	verification schedule, photo.	25%		
09 Adhesion test	Thinset on 95% of the tile.	during execution	Remove tile and check the thinset on the back	verification schedule, photo.	1 pcs. per. m2		
10 Reference level at the transition from wall to floor.	+/-2mm.	during / after execution	levelling	verification schedule, photo	10%		

14 Roof covering
18 Exterior Windows and doors
19 Framing Carpenter / finish carpenter
21 Masonry work
23 Ports / gates / ramps
24 Electricity / alarm / burglar alarm
25 HVAC / plumbing

Wall tiles in wet and dry room.
Floor tiles in wet and dry room.
Operation and maintenance

08 Fall in the floor.
09 Adhesion test
10 Reference level at the transition from wall to floor.

Mniej pracy dla Inspektora:

- ✓ Ajour generuje wydruki i raporty w formacie PDF
- ✓ Kilka różnych rodzajów wydruku
- ✓ Eksportowanie i zapisywanie raportów PDF do AjourBox z możliwością ich wysłania

The screenshot displays the Ajour QA report interface for a 'Housing Project'. It includes a checklist with items like 'Floor tiles in wet and dry room', a drawing/GPS table, and a photo gallery. The drawing/GPS table lists drawing IDs (1364, 1365, 106, 104) and their corresponding descriptions and deadlines. The photo gallery shows multiple images of construction work, including floor tiles and drainage areas, with timestamps and photo IDs.

#	Drawing/GPS	Deadline	Category/List	Description:	Receiver	Responsible
1364	0606 Stationsvej 41F 1.00.pdf (1)	21.04.2018 14:00:00	21 Masonry work	Floor tiles in wet and dry room.	Morten Raft, Morten Raft, Morten Raft	Morten Raft 06-04-2018 13:35:48 mra@ajoursystem.dk
1365	0606 Stationsvej 41F 1.00.pdf (1)	21.04.2018 14:00:00	21 Masonry work	Floor tiles in wet and dry room.	Morten Raft, Morten Raft, Morten Raft	Morten Raft 06-04-2018 13:35:48 mra@ajoursystem.dk
106	240P Øvre kælders.pdf (1)	27.1	21 M	Floor		
104	0606 Stationsvej 41F 1.00.pdf (1)	27.1	24 M	Chop		

#	Drawing/GPS	Deadline	Category/List	Description:	Receiver	Responsible
1365	0606 Stationsvej 41F 1.00.pdf (1)	21.04.2018 14:00:00	21 Masonry work	Floor tiles in wet and dry room.	Morten Raft, Morten Raft, Morten Raft	Morten Raft 06-04-2018 13:35:48 mra@ajoursystem.dk

This screenshot shows a different view of the Ajour QA report, focusing on the checklist and photo gallery. The checklist includes items like '3.1 QA HOUSING > 21 Masonry work - floor tiles in wet and dry room.' and '01 Verification of fall direction toward drain.' The photo gallery shows images of construction work with timestamps and photo IDs.

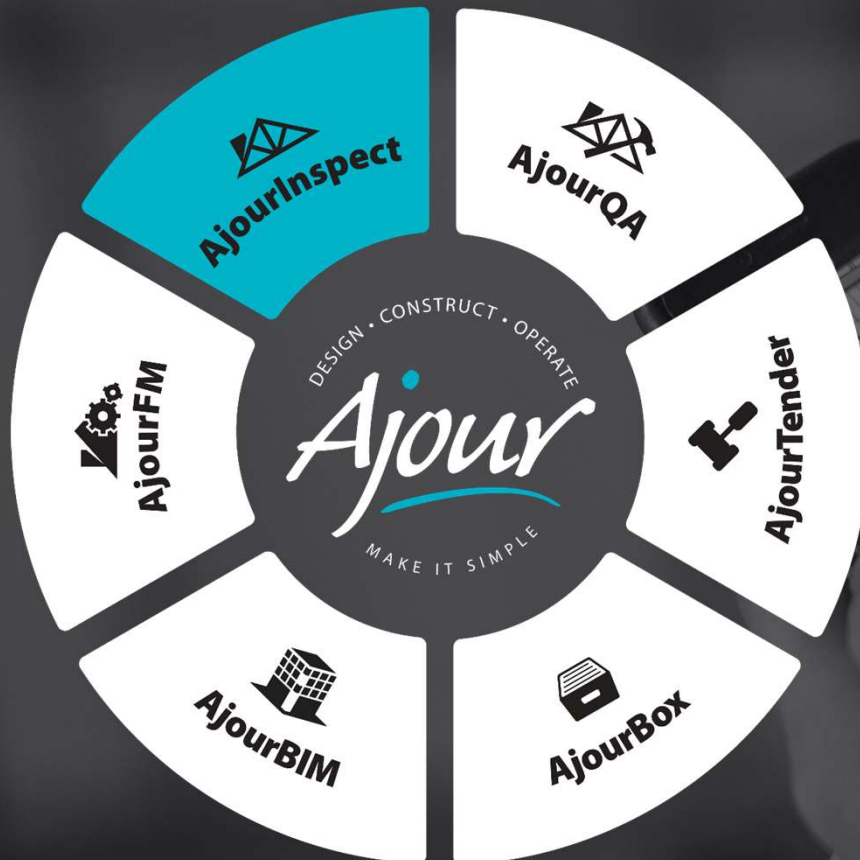
CREATED	STATUS	RECEIVER
Status System A/S Morten Raft 06-04-18, 12:11:54	Status System A/S Morten Raft 06-04-18, 13:21:33	Status System A/S Morten Raft 06-04-18, 12:24:22

Created:	Photo ID:
06-04-18, 12:21:33	06-04-18, 12:21:37
06-04-18, 12:22:06	06-04-18, 12:22:06



AjourInspect

Nadzór budowlany i techniczny z późniejszą kontrolą nad dokumentacją



Co mówią nasi klienci :

”

Interfejs użytkownika jest prosty i intuicyjny. Dzięki niemu dużo szybciej i sprawniej komunikujemy się zarówno w zespole jak i z naszymi kontrahentami.



Sune Hansen, 5E Byg
(Main contractor)

Ajour to prawdopodobnie najprostszy w obsłudze system na rynku. Wysoko oceniamy jego konstrukcję i łatwość operowania.

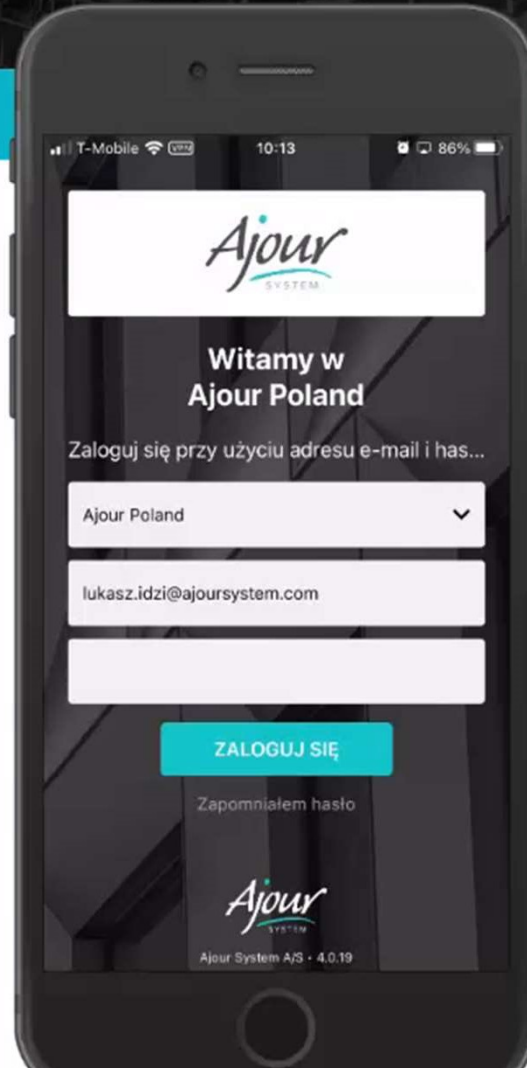


Erik Grøn, Ingeniør'ne
(Consultant)

AjourInspect - zalety:

- ✓ Zaznaczanie lokalizacji na projekcie ze zdjęciem i komentarzem przez aplikację i web
- ✓ Informacja o postępie procesu dzięki zawsze aktualnemu przeglądowi swoich wpisów i ich statusu
- ✓ Odpowiedź na wpis przez aplikację i web
- ✓ Łatwe sortowanie i filtrowanie np. poprzez wybranie firm, użytkowników lub folderów projektowych

#	Drawing/GPS	Deadline	Category/List	Subject	Receiver	Responsible
4335	0btre Stationvej 41G Z.th (3).svg (1)	01-03-2017 01-03-2017	3.1 Supervision Control 21 Masonry work Wall and floor tiles Insufficient slope in bath	Correct the slope of the floor tiles in the shower area	Received 20-04-2018 08:29 Byggefirmaet Remcon as René Consort Completed	Created 01-03-2017 12:29 Ajour System A/S René Mortensen Approved
4325	0btre Stationvej 41F 1.th.pdf (1)	11-02-2017 11-02-2017	3.1 Supervision Control 19 Framing Carpenter / finish carpenter Floor slabs steel / wood	Jygedhth	Received 01-03-2017 13:26 Byggester Planke A/S René Mortensen Completed	Created 01-03-2017 13:21 Ajour System A/S René Mortensen Approved
4324	0btre Stationvej 41F 1.th.pdf (1)	11-05-2018 11-05-2018	3.1 Supervision Control 25 HVAC / plumbing Installation		Received 01-03-2017 13:26 Status Consult aps test test	Created 01-03-2017 13:24 Ajour System A/S René Mortensen Approved

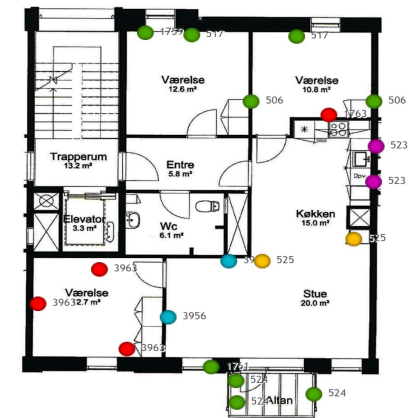


Łatwo generowane raporty:

- ✓ Łatwe drukowanie raportów w formacie PDF
- ✓ Wydruk wszystkich lub wybranych wpisów
- ✓ Kilka różnych rodzajów wydruku
- ✓ Użytkownicy mogą drukować własne wpisy
- ✓ Eksport danych do Excel

Drawing/GPS	Deadline	Category/List	Description:	Receiver	Responsible
4278 Dabnet	08-08-2018 08-08-2018	2.1 Supervision Control 24 Electricity / alarm / burglar alarm Cable Installations incl. boxes, etc.	Frames must be white and not brushed steel	Status Consult aps Bent Møntzen, Bent Møntzen Stalder 05-04-2018 13:44:23 m@ajoursystem.dk	Chokker 08-08-2018 01:24:40 Ajour System A/S Bent Møntzen Stalder

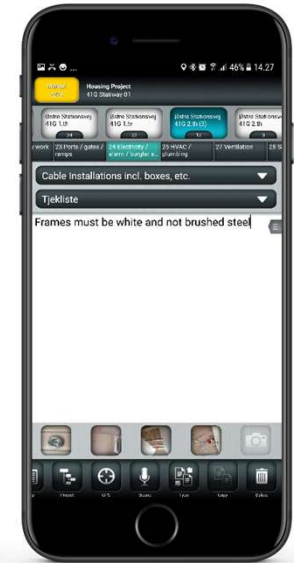
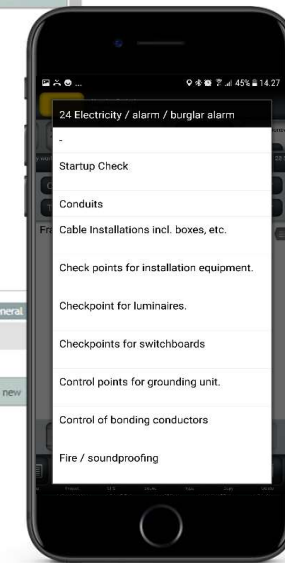
Drawing/GPS	Deadline	Category/List	Description:	Receiver	Responsible
3881 Dabnet	14-05-2018 21-05-2018	2.1 Supervision Control 21 Recovery work	Not floor Protection - wall / floor	Project/Field Release m Bent Møntzen, Bent Møntzen Stalder 14-05-2018 13:25:12 m@ajoursystem.dk	Ajour System A/S 08-08-2018 03:22:29 Ajour System A/S Bent Møntzen Stalder 14-08-2018 12:20:46 m@ajoursystem.dk
4188 Dabnet	14-05-2018 21-05-2018	2.1 Supervision Control 21 Recovery work	Handwork inside and outside (Dormer window, etc.)	Ajour System A/S 08-08-2018 11:08:18 Bent Møntzen, Bent Møntzen Stalder 14-05-2018 13:25:12 m@ajoursystem.dk	Ajour System A/S 08-08-2018 11:08:24 Bent Møntzen Stalder
4278 Dabnet	08-08-2018 08-08-2018	2.1 Supervision Control 24 Electricity / alarm / burglar alarm Cable Installations incl. boxes, etc.	Frames must be white and not brushed steel	Status Consult aps Bent Møntzen, Bent Møntzen Stalder 05-04-2018 13:44:23 m@ajoursystem.dk	Chokker 08-08-2018 01:24:40 Ajour System A/S Bent Møntzen Stalder
4304 Dabnet	11-05-2018 11-05-2018	2.1 Supervision Control 20 HVAC / plumbing Installation		Status Consult aps 08-08-2018 11:08:20 Bent Møntzen, Bent Møntzen Stalder 05-04-2018 13:44:23 m@ajoursystem.dk	Chokker 01-08-2017 12:24:14 Ajour System A/S Bent Møntzen Stalder 05-04-2018 13:44:23 m@ajoursystem.dk



Łatwe dostosowanie dla własnych potrzeb grup i list kontrolnych:

- ✓ Dołączanie grup, kategorii i harmonogramów inspekcji
- ✓ Dostosowanie harmonogramów inspekcji dla własnych projektów
- ✓ Można tworzyć własne grupy i listy kontrolne
- ✓ Usprawnienie procesu pracy przez przeglądanie zadań z listy

The screenshot displays the 'CATEGORIES' management interface. At the top, there are navigation tabs for various project stages: 01. Construction Management, 02. Handover, 03. Safety, 3. 1-5 years Warranty, 3.1 Supervision Control, 3.2 Review of unresolved defects, 3.3 Review with the customer, 4. Resident defects, and 5. Owner. Below these are tabs for roles: 6. Architect, 7. Engineer, 8. Building report, and 9. General. The main area is titled 'Templates' and is organized into a grid with columns for 'Level 1', 'Level 2', and 'Level 3'. Each level has a 'Create new' button. Under 'Level 1', tasks include 'Startup check', 'Mull works', 'Foundation wall excavation ect.', 'compacting the substrates', and 'Checking the reference heights of the finished surface'. Below the grid, there are options to 'Remove', 'Print control plan', and checkboxes for 'Registrationtypes: Supervisory', 'Defect', 'Project', and 'Preregistration'. A section titled 'Categories: Housing Project' shows a list of categories on the left and a detailed view of tasks for '24 Electricity / alarm / burglar alarm' on the right, including 'Startup Check', 'Conduits', 'Cable Installations incl. boxes, etc.', 'Check points for installation equipment.', 'Checkpoint for luminaires.', 'Checkpoints for switchboards', 'Control points for grounding unit.', 'Control of bonding conductors', and 'Fire / soundproofing'.





Ajour – opracowany przez profesjonalistów dla profesjonalistów

Michał Pawliszewski
+48 698 901 790
mp@ajoursystem.com

Łukasz Idzi
+48 692 750 837
lukasz.idzi@ajoursystem.com



Dziękujemy za uwagę!