



HP DesignJet

megoldások az építőiparban

Növelje a csapatok együttműködését és az építkezési ütemtervek sebességét

HP DesignJet nyomtatási és beolvasási megoldások az építőiparban

Az építőipar nyomtatási igényei

Teljesítsen időben és a költségvetésnek megfelelően

Kommunikálja az építkezések és ütemtervek változásait a helyszíni nyomtatás és beolvasás révén. Kerülje el a kiszervezéshez kapcsolódó időt és költségeket, és ügyeljen arra, hogy a dokumentumok bizalmasak maradjanak.

- Gyorsítsa fel a nyomtatás/beolvasás átfutási idejét
- Csökkentse a beolvasási és másolási költségeket
- Ismerje meg a biztonságos nyomtatást, beolvasást és megosztást

Együttműködés és változtatáskövetés

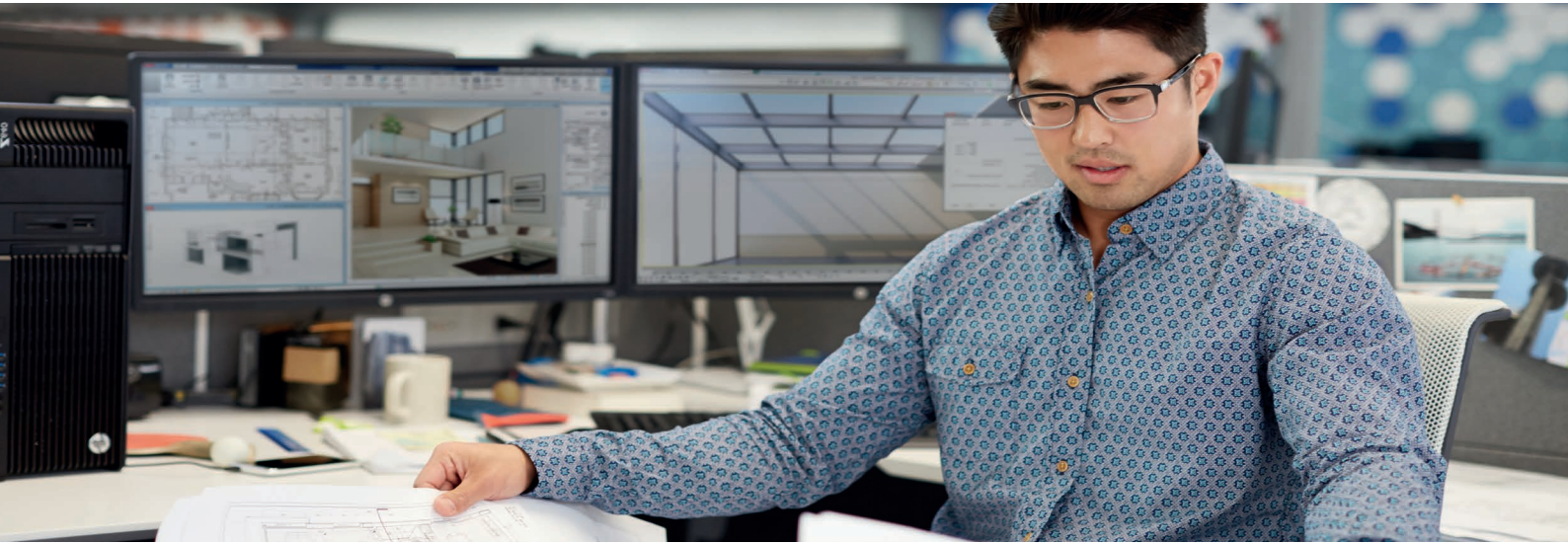
A hatékony kommunikáció elengedhetetlen a projektek sikeréhez. A változások rögzítése, a megváltozott dokumentumok gyors beolvasása a stúdióban vagy az építkezési területen, valamint a szélesebb csapattal történő megosztás garantálja, hogy mindenki naprakész legyen.

- Az információk gyors és egyszerű megosztása a helyszíni beolvasás segítségével
- A biztonságos, pontos dokumentáció nyomon követése és figyelemmel kísérése

Végezze el a feladatokat a specifikációknak megfelelően

A projektek ütemtervének betartása és a feladatok időben történő elvégzése ugyanolyan fontos, mint a végtermék. Használja a HP DesignJet nyomtatási megoldásokat a tervezés és az ütemezés egyértelmű dokumentálására a folyamat során.

- Pontosan tartsa naprakészen a teljes építési listát
- Kövesse nyomon a terveket az elejétől a végéig a változásokkal és jóváhagyásokkal együtt
- Tartsa be a szoros, világosan dokumentált ütemtervet



A HP megoldások megfelelnek az építőipari csapatok szereplői igényeinek

Az összes szereplő naprakészen tartása az építési projektek egyik legnagyobb kihívása.

A **HP DesignJet T830 többfunkciós nyomtatót** úgy tervezték, hogy megfeleljen az építőipar igényeinek, az irodától egészen az építkezési területig.

Vállalkozó

Közvetlenül a tulajdonosnak jelentve és megkönnyítve a kommunikációt a különféle csapattagok között, a fővállalkozó a HP DesignJet megoldásokra támaszkodik, hogy világosan közölje azokat az információkat, amelyek **a projekteket a feladatoknak, a határidőknek és a költségvetésnek megfelelően bonyolítják le**, miközben hozzájárulnak az időben történő fizetés biztosításához.

Alvállalkozó

A HP DesignJet nyomtatók és lapolvasók lehetővé teszik a projekt változásainak **hatékony és időben történő megosztását** az építési folyamat során, az alvállalkozók kommunikációját a fővállalkozóval, valamint az elvégzett munkák pontos nyilvántartását.

Adminisztráció

Az adminisztráció egyértelmű, nyomtatott dokumentációt igényel a jóváhagyási folyamathoz. A HP DesignJet nyomtatók és lapolvasók **egyértelműen dokumentálják a tervek és a projektek változásait**, lehetővé téve az adminisztrációnak, hogy értékeljék a szabályok betartását.

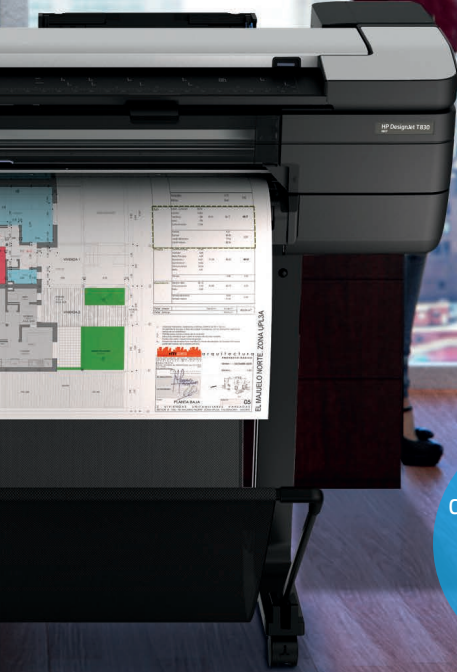
TÖBB FELADAT ELLÁTÁSA EGYSZERRE

Nyomtatás, beolvasás
és másolás

WI-FI

Beépített vezeték
nélküli kapcsolat²

**A HP DesignJet T830
többfunkciós nyomtató**
Forradalmi több funkció –
beépített lapolvasó
verhetetlen áron¹



KOMPAKT

36 hüvelykes MFP eszköz
beépített lapolvasóval

KÉNYELMES

Csökkentse a hulladékot
50%-kal – fele akkora
méretű nyomtatás
automatikus
lapadagolóval/
tálcával³

Felügyelő

Az építkezési területen dolgozó csapatok szereplőinek koordinátoraként a felügyelő a HP DesignJet nyomtatókra és lapolvasókra támaszkodik, hogy a projekt változásait a megfelelő személyekkel, a megfelelő időben és a megfelelő sorrendben **világosan közölje**.

Tulajdonos

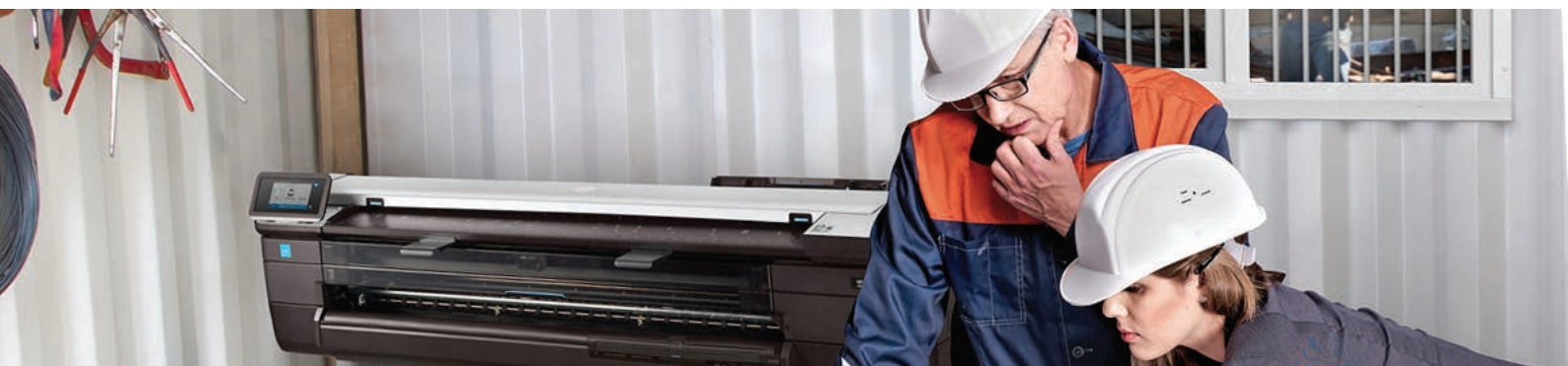
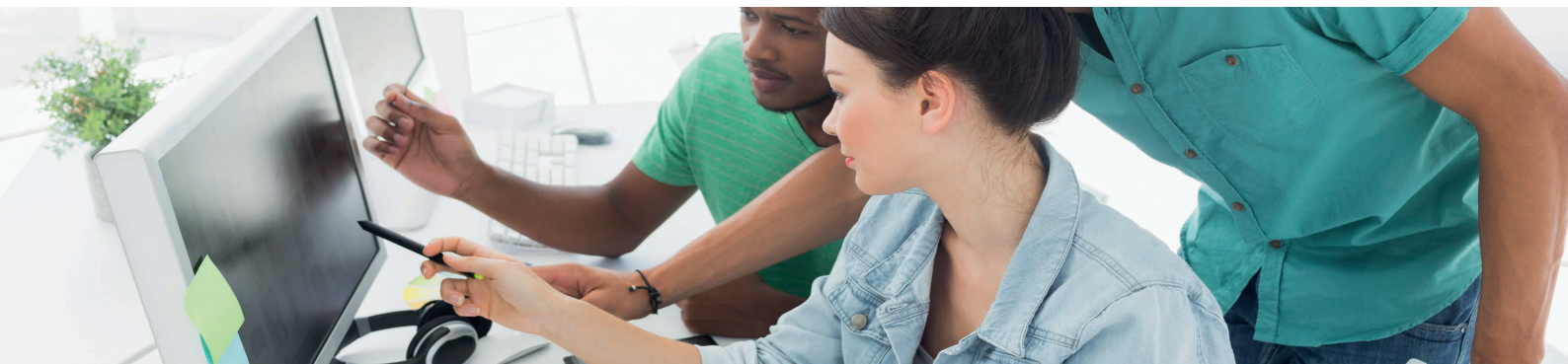
A tulajdonos célja a fővállalkozóval közvetlen kapcsolatban állva az, hogy az építési **ütemtervek és a költségvetés ellenőrzés alatt álljanak**. A HP DesignJet nyomtatók és lapolvasók nélkülözhetetlenek a projekt változásainak és előrehaladásának dokumentálásához.

Építészmérnök

Azok az építészek, akik a projekt során tervezik, nyomon követik, figyelemmel kísérik és jóváhagyják a változásokat, a HP DesignJet megoldások révén megbizonyosodhatnak, hogy **minden terv naprakész; a szabályokat és előírásokat betartják**; és a jóváhagyások érvényben vannak.

HP DesignJet egy- és többfunkciós nyomtatók

Megoldások az összes nyomtatási és beolvasási igényhez – a stúdióban, a központi irodában vagy az építkezési területen



24
hüvelyk

Kis építészeti stúdió vagy alvállalkozó iroda

Ideális kisebb építészeti stúdióknak vagy alvállalkozóknak, akik megfizethető áron és minőségi eredményeket keresnek alkalmi nyomtatáshoz.



HP DesignJet T200
nyomtatósorozat



HP DesignJet T600
nyomtatósorozat



HP DesignJet Studio
nyomtatósorozat



HP DesignJet T600
nyomtatósorozat



HP DesignJet Studio
nyomtatósorozat

36
hüvelyk

44
hüvelyk

Kis és közepes méretű központi iroda

Ideális kis és közepes méretű építészeti stúdiókhöz és fővállalkozókhöz vagy alvállalkozókhöz, akik a tervek és rajzok központositott nyomtatását/beolvasását, valamint esetenként jó minőségű ajánlattételi renderelést igényelnek.



HP DesignJet T1600 nyomtatósorozat



HP DesignJet T830 többfunkciós
nyomtató



HP DesignJet T1700
nyomtató



HP DesignJet T730 nyomtató

Építkezési terület

Az építkezési területen végzett nyomtatást és beolvasást elsősorban a közepes és nagy méretű szervezetek fővállalkozói számára tervezték, akik egyszerű és hatékony módszert keresnek a projekt változásainak kommunikálására a csapat minden szereplőjével.



HP DesignJet T2600
többfunkciósnyomtató-sorozat



HP DesignJet T830
többfunkciós nyomtató

Közepes és nagy vállalatok

A közepes és nagy építészeti vállalatok és az építőipari vállalkozók központositott többfunkciós lehetőségeket igényelnek, amelyek magas termelékenységet, nagy mennyiségeket, valamint vállalati irányíthatóságot, összekapcsolhatóságot és biztonságot nyújtanak.



HP DesignJet XL 3600
többfunkciósnyomtató-sorozat



HP DesignJet T1600
nyomtatósorozat



HP DesignJet T7200
Production nyomtató

1. A 2015. szeptember óta a piacon elérhető, 36 hüvelykes Wi-Fi integrált MFP eszközök alapján.
2. Helyi nyomtatás esetén a mobil eszköznek és a nyomtatónak ugyanazon a hálózaton kell lennie (a vezeték és vezeték nélküli kapcsolatokat általában Wi-Fi hozzáférési pontok kapcsolják össze), vagy közvetlen vezeték nélküli kapcsolatra van szükség. A vezeték nélküli kapcsolatot befolyásolja a fizikai környezet és a hozzáférési ponttól mért távolság. A vezeték nélküli működés csak a 2,4 GHz-es frekvencián érhető el. A távoli nyomtatáshoz internetkapcsolatra van szükség az internethez csatlakozó HP nyomtatóval. A vezeték nélküli szélessávú szolgáltatás használata mobil eszközökön külön megvásárolható szolgáltatási szerződést igényel. A lefedettség és az elérhetőség kapcsolatban érdeklődjön a helyi szolgáltatóknál. További részletek: hp.com/go/designjetmobility.
3. A lapra történő nyomtatás megszünteti a többletmunkát és a nyomtatás közben keletkező papírhulladékot a 2015. szeptemberében kereskedelmi forgalomban kapható azonos teljesítményű, tekercsalapú nyomtatókhoz képest. Például egy feleakkora méretű (13,5 hüvelyk) dokumentum átlagos (36 hüvelyk) tekercsre történő nyomtatásakor több mint 50% papírhulladék keletkezik, és a méretre vágás többletmunkát igényel.

További információ: hp.com/go/designjet

© Copyright 2015, 2020 HP Development Company, L.P. Az itt található információk bejelentés nélkül megváltozhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira vonatkozó jótállás minden esetben az adott termék vagy szolgáltatás jótállási dokumentumában foglaltak szerint érvényes. Az itt szereplő információk semmilyen tekintetben nem minősülnek kiegészítő jótállásnak. A HP nem tehető felelőssé a jelen dokumentumban esetleg előforduló technikai vagy szerkezeti hibákért, illetve hiányosságokért.

A PANTONE a Pantone, Inc. tulajdona. A FireWire logó az Apple Computer, Inc. védjegye.

4AA6-2116HUE, 2020. július, 1. verzió

