

Qulto termékkatalógus

qulto
for culture & knowledge

Bemutakozás



Több mint két évtizedes, a kulturális örökség és a tudásmenedzsment területén szerzett tapasztalatunk megtanított minket, hogy nincs két egyforma intézmény. Ezért is építjük testreszabható módon Qulto portfóliónkat.

Hiszünk az ökoszisztémába szervezett, összekapcsolt rendszerek adta előnyökben, minden megoldásunkat úgy alakítottuk ki, hogy azok együttműködve segítsék partnereink munkáját.

Qulto Cloud

Ügyfeleink kényelme és biztonsága érdekében minden termékünk elérhető **felhő alapú szolgáltatásként** is. A folyamatos működést, az adatok és digitális tartalmak tárolását és megőrzését georedundáns, 24/7-ben monitorozott Qulto Clouddal biztosítjuk, igény szerint magyar vagy európai szervereken.




A photograph of a modern library interior. The space features a mezzanine level with a light blue metal railing. Below the mezzanine, there are several rows of white bookshelves filled with books. The lighting is bright and even, creating a clean and organized atmosphere. The ceiling has recessed lighting fixtures.

Kulturális örökség

A kulturális intézmények kiemelt feladata kulturális örökségünk írott, tárgyi és szellemi értékeinek megőrzése, ápolása, szolgáltatása és közcélú hasznosítása, melyhez a **Qulto Platform Kulturális Örökség csomagjai** segítségével hatékony segítséget nyújtunk. Biztosítjuk a magyar szabályoknak megfelelő hiteles, szabványos és szakszerű nyilvántartás eszközeit, a tartalom aggregálásának, szolgáltatásának lehetőségét és a kulturális örökség, mint tudás közcélú felhasználásához szükséges innovatív megoldásokat. Szoftvereink segítségével a hiteles gyűjteményi tartalmak többféle csatornán, oktatási, művelődési, szórakozási és turisztikai célú felületeken jutnak el az érdeklődőkhöz.



Kutatási infrastruktúra



A Qulto Platform részeként nyilvántartási, ügyviteli és tartalomszolgáltatási funkciók mellett az akadémiai szféra folyamatait is támogatjuk. Részben elosztott, részben központosított **virtuális oktatási és kutatási infrastruktúrát** fejlesztünk, beleértve többek között a kutatási adatok és eredmények kezelését, szemantikus feldolgozását, közzétételét, az adatbányászatot és a big data problémák megoldását is. Ezen fejlesztések nemcsak hasznosak, de elengedhetetlenek is egy modern oktatási intézmény számára.

Gyűjteménykezelő rendszereink



Qulto Platformunk **gyűjteménykezelő** komponensei segítséget nyújtanak minden olyan intézmény számára, amely gyűjteményeinek feldolgozására, kezelésére, digitalizálására, megosztására vagy munkafolyamatainak támogatására keres megoldást.

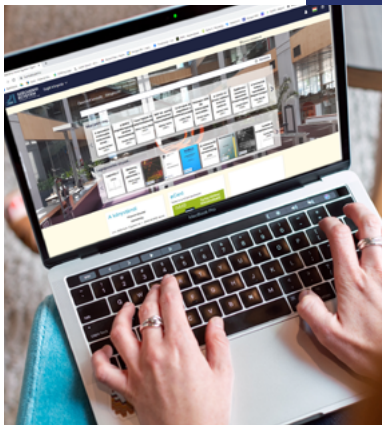
library
qulto
for culture & knowledge

museum
qulto
for culture & knowledge

archive
qulto
for culture & knowledge

Katalógusok, egyedi keresők

Az intézmény arculatához igazodó, **publikus, online katalógus** megoldásaink a megjelenés testreszabhatósága mellett egyedileg megjeleníthető adatmezőket is biztosítanak. Könyvtári felhasználás esetén a bejelentkezett olvasók távolról, 24 órában intézhetik ügyeiket a beiratkozástól az online fizetésig. A megszokott online szolgáltatásokon túl többek között személyes ajánlók, testreszabható témafigyelési szolgáltatás, olvasmány- és szakirodalmi listák összeállításának, megosztásának lehetősége is várja a felhasználókat.



Aggregált katalógusok (Discovery)

Több adatforrás (katalógus, repozitórium, online adatbázis, stb.) közös indexén történő keresésére szeretne megoldást? Discovery fejlesztésünket ajánljuk - a Discovery katalógus ugyanúgy testreszabható, ahogyan a közgyűjtemények saját katalógusai is, vagyis a több forrásból származó találatokat relevancián alapuló **közös találati listába** gyűjtjük, melyek egyben rendezhetők illetve szűrhetők.

Qulto Stat

Statisztikai és döntéstámogató modul

Qulto Stat modulunkkal betekintést kaphat intézménye és a Qulto szolgáltatásokban folyó munkába és interakciókba. Segítségével **mérhetővé válik** a munkatársak hatékonysága, a webes felületekre látogatók szokásai vagy a teljes rendszeren és a szervereken átmenő adatforgalom. Nélkülözhetetlen komponens az adatvezérelt döntéshozatalhoz, a működés optimalizálásához.



Qulto Conservation

Állományvédelmi modul

Az intézményen belüli vagy külső **restaurálási és állományvédelmi munkálatok szabványos rögzítésére** született fejlesztés, mely modern, letisztult webes felülettel támogatja a szakmai munkát. A modulba felvitt adatok automatikusan összekapcsolásra kerülnek az intézményben működő Qulto Museum szoftverrel a zökkenőmentes nyilvántartás érdekében.

Qulto Relocation

Mozgatási modul mobiltelefonos applikációval

A Qulto Museum felhasználók egy webes felületen adminisztrálhatják a műtárgymozgatási eseményeket. A kapcsolódó telefonos applikáció (Android és iOS) segítségével akár offline állapotban is lehetséges a műtárgyak szállításának nyomonkövetése. **Intézménye legyen ezen a téren is mobil!**

Qulto Exhibition

Kiállítástervező modul

Múzeumi rendszerünk hasznos kiegészítője a **kiállítások tervezési, előkészítési, szervezési munkálatainak** megkönnyítésére. Egységes webes felületen biztosítja az események menedzsmentjéhez szükséges információkat, átláthatóvá téve a hozzájuk kapcsolódó részleteket, munkafázisokat.





ReCatalog

A ReCatalog a könyvtári katalógusokban hagyományos módon tárolt rekordok **szemantikai validálását és feldolgozását** végzi el. A szemantikai feldolgozás során a bibliográfiai leírásban szereplő legfontosabb entitások (művek, közreműködők, kifejezési formák stb.) azonosításra kerülnek, a köztük lévő kapcsolatok tripletek formájában egy közös központi szemantikai hálóba kerülnek, amelyre értéknövelt szolgáltatások - például Discovery katalógus, vagy kulturális turisztikai alkalmazás - építhetők.



Repo

Segítünk megtalálni az Ön igényeinek **legjobban megfelelő repositórium megoldást!** Legyen az tudományos publikációk intézményi repositóriuma, melynek adatait akár nemzetközi aggregátorok is szüretelhetik, így biztosítva az egyetem, kutatóhely láthatóságát, vagy a kutatási folyamat közben keletkező adatok és szürke irodalom tárolását, kereshetőségét biztosító megoldás.





Tartalmak digitalizálása és kezelése egy helyen! Digitális objektumkezelő rendszer, mely lehetővé teszi képi és szöveges tartalmak digitalizációját, valamint bármilyen típusú (akár videó vagy hang) digitális objektum kezelését és feldolgozását (a szövegek kinyerésétől és felismeréstől kezdve a korrektúrán át az automatikus tárgyszavazásig). Fókuszában a csoportmunka áll, így támogatja a munkafolyamatok ellenőrzését és a részeredmények egyszerű megosztását, szolgáltatását egyéni felhasználók és felhasználói közösségek számára.



Szöveges dokumentumok közötti hasonlóságok feltárására alkalmas szoftver, amely forrásajánlóként is alkalmazható. Alapvető feladata a felsőoktatási intézmények által őrzött szakdolgozatok és a rendelkezésünkre álló egyéb tudományos tartalmak összehasonlítás céljából történő indexelése. Egyedülálló módon az összehasonlítást el tudja végezni helyben tárolt, bizalmas korpuszon is, úgy, hogy az eredeti szöveghez a felhasználó nem férhet hozzá.



EasyThesis

Szakdolgozat-kezelő modul, amely szakdolgozatok leadásának, ellenőrzésének és bírálatának teljes folyamatát támogatja együttműködve a Neptun tanulmányi rendszerrel. Megoldást kínál a hallgatóknak a szakdolgozat adatainak rögzítésére és a leadáshoz szükséges fájlok feltöltésére. A konzulensek és az előadók az ellenőrzéseket, az opponensek a bírálatot tudják elvégezni a modulban. A sikeresen megvédett szakdolgozatok automatikusan átkerülhetnek az intézményi repozitóriumba és kereshetővé válnak a Discovery felületen.



ePublisher

Könyvtárak és kiadók egyaránt színesíthetik szolgáltatási palettájukat fejlesztésünkkel. Az ePublisher segítségével szabályozott formában kínálhatnak **online hozzáférést könyvekhez és egyéb digitalizált tartalmakhoz**. Beállítható az egyidejű hozzáférések száma, illetve az is, hogy csak online nézhető vagy le is tölthető-e az adott dokumentum. EPUB és PDF formátumot kezel.






eCard

Könyvtár a zsebben - hagyd otthon az olvasójegyet!

Az eCard a **nyomtatott olvasójegy teljes kiváltását** célozza - használatával az olvasók könyvtári ügyeiket egy felületen, akár otthonról is intézhetik. Kereshetnek a különböző, Qulto Library-t használó katalógusokban, a térképes könyvtár-keresőn megtekinthetik a hozzájuk legközelebbi könyvtárakat.

Saját olvasójegy(ek)et felvéve pedig egy alkalmazáson belül láthatják kölcsönzéseiket, intézhetik hosszabbítási és az előjegyzési műveleteket, értesítőket kaphatnak a lejáró tételekről, egyéb határidőkről és esetleges tartozásaikat is kifizethetik.

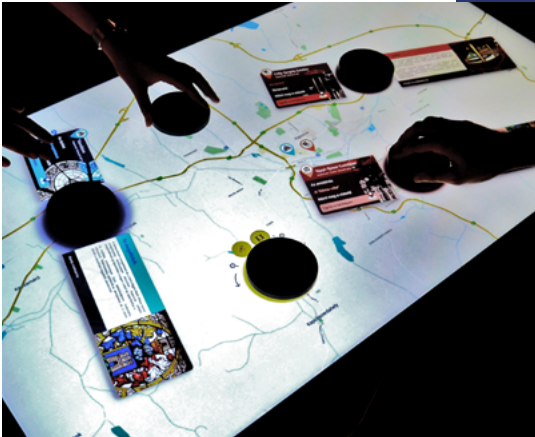




Attrakciós megoldások, újrahasznosítás



attract
queto
for culture & knowledge



Napjainkban a kulturális adatok és tartalmak nyilvántartása mellett egyre hangsúlyosabb szerepet kap **egyedi és izgalmas megjelenítésük**. A gyűjtemények elemeiből építkező, hozzáadott értékkel bíró kulturális tartalom a fizikai térben megjelenő kiállításokon túl a digitális történetmesélés elengedhetetlen összetevőjévé vált. attrakciós megoldásaink **turisztikai és oktatási célú interaktív szolgáltatások** kialakítására egyaránt alkalmasak.



Városfoglaló

Kulturális turizmust támogató, mobilra optimalizált alkalmazás **helyismereti séták**, **tematikus túrák** létrehozásához. Kültéri túrák összeállításán túl alkalmas beltéri, QR kódokkal vezetett média (vagy csak audió) tárlatvezető szolgáltatás kialakítására is.



Storytelling

A **digitális történetmesélés** eszközt adjuk a közgyűjtemények kezébe! Szerkesztő felületet kínálunk a kiállítási anyagok digitális publikálásához. A fókusz a vizuális megjelenítésen van, ezért szerkesztés közben egy tudástérkép is készül. A történetnek ez a vizuális reprezentációja segíti a történet megértését és a navigációt is.

Education

Tanulás másképp. Az Education kitűnő segédeszköz távoktatás esetére, emellett a játszva tanulás élményén keresztül az iskolai, könyvtári, múzeumi foglalkozásokat is színesítheti. Segítségével pedagógusok, közgyűjteményi munkatársak a gyűjtemény tartalmainak felhasználásával igényes és hiteles digitális oktatási anyagokat tudnak létrehozni és megosztani. A változatosan elkészíthető játékok tárgyszavakkal gazdagítva online térbe kerülnek, bárki által kereshetők, elérhetők.



Q360

Tegye elérhetővé tárlatát online, és fogadja látogatóit akkor is, amikor ez személyesen nem lehetséges! **Virtuális kiállítások, 360 fokos bemutatóterek** létrehozását, emellett hagyományos kiállítások archiválást is elősegítő platformot alkottunk, mely eredeti kontextusában őrzi meg a kiállítási teret. Intézményen belüli navigáció elősegítésére is kiválóan alkalmazható.



Attrakciós és RFID eszközök



Manapság elengedhetetlen a **látogatói terek színesítése interaktív eszközökkel** - ehhez szeretnénk inspirációt adni. A következő eszközök kiváló kiegészítői lehetnek hagyományos kiállításoknak, használatukkal lehetőség nyílik nagyobb információanyag élményszerű átadására.



QULTO PRESENTER

szórakoztatás és ismeretterjesztés

Érzékeli és azonosítja a ráhelyezett objektumokat, így innovatív turisztikai vagy kulturális játékok eszközeként kifejezetten alkalmas **interaktív információátadásra**. Ez a nagyméretű, érintésérzékeny, állítható magasságú és dőlésszögű kijelző asztalként és állítva, monitorként is használható. 3D-s képek megjelenítésére is alkalmas, érintés nélküli gesztusvezérlővel is összekapcsolható.

MICROSOFT HOLOLENS

kevert valósággal a még jobb látogatói élményért

Holografikus eszköz, melynek segítségével a **valós környezetbe vetített virtuális elemekkel léphetünk interakcióba**. Fejlettebb alternatívát jelent a korábbi QR kódos alkalmazásokhoz képest, így alkalmazható például szöveges többletinformációk (pl. részletes képfeliratok vagy tárgyfeliratok) megjelenítésére is. Nemcsak az élményt növeli, de a megértést és a tanulást is nagyban támogatja.



VR HEADSET

a virtuális valóság intézménye szolgálatában

A valóságos világ teljes kizárásával, egy virtuális térben való mozgást, nézelődést, tevékenységet lehet megvalósítani. Tökéletes választás **virtuálisan született terek, rejtett kincsek, épületek, várak korhű bemutatására**. Q360 alkalmazásunkkal kombinálva virtuális vagy virtualizált kiállítások bejárását is lehetővé teszi.



HOLOGRAM DOBOZ

gyűjteményi tárgyak 3D-ben

Alkalmas 3D modellek bemutatására, melyeket mozgathatunk, animációkat jeleníthetünk meg, akár a dobozba helyezhető valódi tárgy körül. Ez az eszköz **interaktivitást visz a látogató- és kiállítóterekbe**, ezáltal fokozva a látogatói élményt. Felhasználható akár rejtett részletek kiemelésére, sérült múzeumi tárgyak 3D rekonstrukciójának bemutatására is.



RFID

A SmartFreq Kft. mérnökcsapatával együttműködve az RFID (NFC, Beacon, UHF&HF, stb.) számos felhasználási területén vállaljuk **rendszerek tervezését és kiépítését**: interaktív kiállítási elemek, intelligens könyvtár, állományvédelem és leltár, könyvkiadó automaták, eszközeletár, beléptető és forgalomszámláló rendszerek.





Érdeklődik? Kérdése van? Keressen meg minket!
sales@qulto.eu

Monguz Kft
+36-20/992-6467

qulto.eu

qulto
for culture & knowledge