



Važne informacije

Ovo je primer teksta za prikaz upotrebe Doka Digitalnih rešenja u vašoj politici privatnosti. Ovaj tekst je vodič za vas. Vi ste isključivo odgovorni za informisanje lica na koja se odnose podaci o obradi na činjenično i pravno ispravan način u smislu članova 13 i 14 GDPR-a. Navedene namene su primjeri. One moraju biti prilagođene vašim stvarnim svrhama.

Digitalna rešenja iz kompanije Doka

A. O digitalnim rešenjima kompanije Doka

Ovaj odeljak pruža informacije o tome kako da koristite Doka Digitalna rešenja. Reč je o softverskim aplikacijama kompanije Doka za podršku na gradilištu, koje su u ponudi

- kao veb aplikacija preko vašeg Internet pretraživača ili
- kao izvorna aplikacija na vašem mobilnom uređaju

Neka Doka Digitalna rešenja su kombinovano rešenje koje se sastoji od hardvera (npr. senzori) i softvera. Doka Digitalna rešenja uključuju:

- DokaXact
- Concremote
- myDoka
- Softver za planiranje (uklj. Easy Formwork Planner – EFP).

Ako koristite Doka Digitalna rešenja (Doka Digital Solutions), kompanija za koju koristite relevantna Doka Digitalna rešenja (npr. vaš poslodavac (naručilac) ili obrazovna institucija u kontekstu u kome koristite relevantno Digitalno rešenje (npr. vaša škola ili univerzitet) je rukovalac u smislu značenja Čl. 4 (7) GDPR (u daljem tekstu "Kupac"). **U tom slučaju**, Doka je **obrađivač** u okviru značenja Čl. 4 (8) GDPR, odnosno člana 4 tačka 9 Zakona o zaštiti podataka o ličnosti. Međutim, kompanija Doka je odgovorna za obradu povratnih informacija od kupca i podataka o upotrebi za (dalji) razvoj proizvoda i usluga u okviru značenja Čl. 4 (7) GDPR. Ova obrada nije predmet ove politike privatnosti.

B. Obrada betona

B.1 myDoka

myDoka je portal za kupce kompanije Doka koji omogućava pristup podacima o kupcima specifičnim za projekat ili lokaciju. Ima modularnu strukturu i njen opseg funkcija je zasnovan na modulima. Osnovni moduli omogućavaju pristup svim vašim podacima. Premijum modul „**myMaterial plus**“ nudi mogućnost korišćenja sistema za upravljanje sopstvenim materijalom u myDoka.

Tip obrađenih podataka:

Tip podataka	Opis	Svrha obrade
Ime	Preuzeto iz Umdasch Group Identity.	Identifikacija i personalizacija
Prezime	Čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Funkcija	Digitalnih rešenja i kontinuirano se sinhronizuje sa Umdasch Group Identity.	Identifikacija i personalizacija
Oslovljavanje		Identifikacija i personalizacija
Preferirani jezik		Identifikacija i personalizacija
Mobilni broj		Komunikacija i podrška
Broj telefona		Komunikacija i podrška



E-mail adresa		Komunikacija i podrška
Povezanost sa kompanijom	Da bi videli glavne i transakcijske podatke, korisnici moraju biti ovlašćeni za kompaniju za koju rade.	Kontrola pristupa
Projektne dozvole	Da bi videli matične i transakcione podatke projekata, korisnici moraju da budu ovlašćeni za to.	Kontrola pristupa
Rola i dozvole u kompaniji	Sistem rola i prava je potreban da bi se omogućila pojedinačna kontrola pristupa po korisniku.	Kontrola pristupa
Upotreba	Uskladišteni su podaci o upotrebi i tokovima korisnika registrovanih korisnika.	Podrška i rešavanje problema Unapređenje sistema
Transakcije koje vrši korisnik	Odgovorni korisnici transakcija čuvaju se u detaljima transakcije.	Podrška i rešavanje problema

B.2 DokaXact

DokaXact se može koristiti za praćenje kako opterećenja ankera tako i pritiska svežeg betona. DokaXact senzori šalju informacije na pametni telefon kako bi podržali efikasnu i bezbednu kontrolu tokom procesa betoniranja. Kada koristite DokaXact, lični podaci se obrađuju za upravljanje pristupom lica na koja se odnose podaci informacijama specifičnim za uslugu (npr. opterećenje ankera, pritisak svežeg betona) i prikazuju se u korisničkom profilu

Tip obrađenih podataka:

Tip podataka	Opis	Svrha obrade
Ime	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Prezime	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Funkcija	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Oslovljavanje	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Preferirani jezik	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Broj mobilnog telefona	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Komunikacija i podrška
Broj telefona	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Komunikacija i podrška
E-mail adresa	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Komunikacija i podrška
Fotografija	Korisnik može da doda.	Za personalizaciju korisničkog naloga.
Povezanost sa kompanijom	Da bi videli matične i transakcione podatke, korisnici moraju da budu ovlašćeni za kompaniju za koju rade.	Kontrola pristupa
Projektne dozvole	Da bi videli matične i transakcione podatke projekata, korisnici moraju da budu ovlašćeni za to.	Kontrola pristupa



Rola i dozvole u okviru kompanije	Sistem rola i prava je potreban da bi se omogućila pojedinačna kontrola pristupa po korisniku.	Kontrola pristupa
Upotreba	Uskladišteni su podaci o upotrebi i tokovima korisnika registrovanih korisnika.	Podrška i rešavanje problema Unapređenje sistema
Transakcije koje vrši korisnik	Odgovorni korisnici transakcija skladiše se u detaljima transakcije.	Podrška i rešavanje problema

B.3 Concremote

Concremote koristi senzore za merenje temperature i izračunava čvrstoću na pritisak betonske konstrukcije. Ovo omogućava kupcima da bolje planiraju svoje građevinske projekte i daje im pristup podacima u realnom vremenu 24 sata dnevno. To im omogućava da izvuku zaključke o konkretnim performansama i pokrenu neophodne građevinske mere u pravo vreme. Vaši podaci će biti obrađeni na veb portalu Concremote i/ili u aplikaciji Concremote.

Tip podataka koji se obrađuju

Tip podataka	Opis	Svrha obrade
Ime	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku	Identifikacija i personalizacija
Prezime	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku	Identifikacija i personalizacija
Inicijali	Podešavate vi ili se preuzima iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku.	Identifikacija i personalizacija
Lozinka (u slučaju da se ne koristi jedinstvena prijava)	Podešavate vi u skladu sa politikom lozinki Umdasch grupe.	Identifikacija i personalizacija
Funkcija	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku	Identifikacija i personalizacija
Pozdrav	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku	Identifikacija i personalizacija
Preferirani jezik	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku	Identifikacija i personalizacija
Broj mobilnog telefona (opciono)	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku	Komunikacija i podrška
Broj telefona (opciono)	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku	Komunikacija i podrška
E-mail adresa	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u podacima o korisniku	Identifikacija i personalizacija. Pristup rešenju. Komunikacija i podrška
Povezanost sa kompanijom	Za korišćenje aplikacije Concremote, korisnici moraju biti ovlašćeni od strane kompanije za koju rade.	Kontrola pristupa
Projektne dozvole	Da bi videli Concremote podatke projekata, korisnici moraju da budu ovlašćeni za to.	Kontrola pristupa
Role i dozvole u okviru kompanije	Potreban je sistem rola i prava da bi se omogućila pojedinačna kontrola pristupa po korisniku.	Kontrola pristupa



Upotreba	Skladište se korisnički podaci i korisnički tokovi registrovanih korisnika.	Podrška i rešavanje problema Unapređenje sistema
Aktivnosti koje vrši korisnik	Odgovorni korisnici transakcija se čuvaju u detaljima transakcije.	Podrška i rešavanje problema
Projektne informacije (npr. lokacija sajta, naziv projekta, broj projekta, i dr.)	Preuzeto iz sistema upravljanja podacima o kupcima kompanije Doka.	Obezbeđenje rešenja
Evidencija izmena (npr., vreme prijavljivanja, kreiranje/izmena merenja, obaveštenja, i dr.)	Kontinuirano dokumentovano u skladu sa korisničkim aktivnostima na softveru odnosno hardveru.	Obezbeđenje rešenja. Transparentnost. Dokumentacija.

B.4 Softver za planiranje kompanije Doka (ukl. EFP)

Jednostavan planer za oplate je veb-bazirani CAD alat za crtanje za kreiranje automatski izračunatih rešenja oplate. Lični podaci se pseudonimiziraju pre nego što ih uskladištimo u bazi podataka ili pratimo metriku.

Drugi softver za planiranje kompanije Doka, npr.:

- **Doka Tools**: omogućava planiranje oplate zidova i ploča, identifikaciju potrebnih komponenti i pruža pomoć pri određivanju karakteristika betona.
- **DokaCAD za Revit i DokaCAD za AutoCAD**: Ovi alati omogućavaju planiranje oplate u kombinaciji sa Revit odnosno AutoCAD softverom za projektovanje.
- **Tipos** omogućava kreiranje planova oplate i liste delova.
- **DokaLibrary za Tekla**: Doka komponente za Tekla projekte
- **Beam Statics**: Program za brz i lak statički proračun kontinualnih greda.
- **Piecelist Editor**: Program za kreiranje, uređivanje i upravljanje listama delova koje su kreirane direktno u Piecelist Editor-u ili u drugim Doka programima.

Osim ako nije drugačije navedeno, lični podaci će biti obrađivani lokalno od strane **lokalnog softvera** kao verzija za preuzimanje na vašem uređaju kada koristite drugi softver za planiranje. Ako zatražite podršku za korišćenje od strane kompanije Doka (npr. prenos vašeg planiranja u Doka za **automatsko izračunavanje** dizajna od strane kompanije Doka, itd.), koristite delove našeg softvera za planiranje koje ste tražili na osnovu veba.

Tip podataka koji se obrađuju:

Tip podataka	Opis	Svrha obrade
Ime	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Prezime	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Funkcija	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Oslovljavanje	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija



Preferirani jezik	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Identifikacija i personalizacija
Broj mobilnog telefona	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Komunikacija i podrška
Broj telefona	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Komunikacija i podrška
E-mail adresa	Preuzeto iz Umdasch Group Identity, čuva se u korisničkim podacima	Komunikacija i podrška
Fotografija	Korisnik može da doda.	Radi pesonalizacije korisničkog naloga.
Upotreba	Skladište se korisnički podaci i korisnički tokovi registrovanih korisnika.	Podrška i rešavanje problema Unapređenje sistema

C. Opšte informacije o obradi vaših podataka u svim Digitalnim rešenjima kompanije Doka

Ako koristite Digitalna rešenja kompanije Doka kao veb-baziranu aplikaciju preko internet pretraživača („**veb aplikacija**“), Doka koristi neke kolačiće. Informacije o određenim kolačićima možete pronaći u baneru kolačića na određenoj veb stranici.

Kao naš obrađivač, Doka eksternalizuje obradu vaših ličnih podataka u celosti ili delimično eksternim pružaocima usluge kao pod-obrađivačima u skladu sa Čl. 4 (8) GDPR. Eksterni provajderi usluga podržavaju Doku, na primer, u tehničkom radu i podršci veb sajtova i aplikacija, upravljanju podacima, pružanju usluga, slanju e-pošte, primeni bezbednosnih mera i analizi veb stranica i aplikacija.

Ako koristite Digitalna rešenja kompanije Doka, time dajete saglasnost Doki za obradu Vaših ličnih podataka kako je gore opisano. U bilo kom trenutku možete opozvati svoju saglasnost, slanjem e-maila na sledeću adresu: serb@doka.com što je ujedno i adresa lica zaduženog za zaštitu podataka o ličnosti . Opoziv pristanka ne utiče na dopuštenost obrade koja je vršena na osnovu pristanka pre opoziva. Od rukovoaoca i obrađivača možete zahtevati pristup, ispravku ili brisanje podataka o ličnosti, i ima pravo na ograničenje obrade, prava na prigovor, pritužbu Povereniku kao i prava na prenosivost podataka sve u skladu sa Zakonom o zaštiti podatak o ličnosti.