
Nyheter i Amido Alliera 3.9

Nyheter för användare	1
Nyheter för administratörer	1
Nyheter för integration	1
Övrigt	2
Systemstöd	2

Amido Alliera 3.9.0 släpptes 2019-12-19.

För uppgraderingsinstruktioner, se installationsmanualen.

Nyheter för användare

Ny katalogväljare

Alliera har nu en ny katalogväljare som är smidigare och löser en del problem som fanns med den gamla.

Tydligare porttelefoni

Alliera visar nu vilken systemtyp som porttelefonifälten för en lägenhet avser. Detta är särskilt viktigt ifall lägenheten är kopplad till flera porttelefoner (eller leveransboxar) av olika fabrikat.

Stopptid för kortutskrift

Vid utskrift av passerkort från Alliera, så kan användaren nu ange en stopptid som skrivs ut på kortet utan att först läsa in kortet i Alliera. Om detta fält finns eller inte beror på hur layouten för kortutskriften är konfigurerad.

Nyheter för administratörer

Flerradiga informationsfält

Egenkonfigurerade fält (t.ex. "Detaljer" på användare) kan nu ställas in att visas som flerradiga.

Förändringsrapporter

Alliera kan nu konfigureras för att samla ihop förändringar som skett i användares attribut och t.ex. varje natt skicka en rapport över dessa ändringar via epost.

Nyheter för integration

Integration med Renz E-line

Alliera kan nu integrera med Renz E-line för att styra displaytexter och åtkomst till postboxar. I denna version så betraktas funktionen som preliminär.

Integration med Stanley Security Manager förbättrad

Allieras integration med SSM har fått ett antal ytterligare förbättringar och ingår nu i standardversionen av Alliera.

Integration med Dinbox förbättrad

Ett antal problem i integrationen med Dinbox lösta.

Integration med Integra förbättrad

När behörighetsobjekt importeras från Integra, så kan Alliera nu automatiskt sortera dem i separata underkataloger baserat på vilken typ av objekt det är.

Integration med Vanderbilt Omnis förbättrad

Alliera är nu mer försiktig vid anrop till Omnis för att minska risken att utlösa stabilitetsproblem i Omnis.

Integration med RCO R-Card M5 förbättrad

Alliera kan nu använda även kortnummerformaten Mifare4-Linear9[D9], Mifare4-LinearR9[D9] och Mifare4-RCO10[D10], alltså linjärcodade nummer nerklippta till max 9 siffror, samt blockkodade nummer med upp till 10 siffror. För dessa varianter fanns förut inget stöd i Alliera.

Alliera kan nu övervaka att sändning av förändringar har kunnat göras till ett M5 passersystem och larmar ifall detta inte varit möjligt, t.ex. på grund av nätverksproblem.

Förbättrad hantering av tidsstyrda behörigheter för vissa system

För passersystem som inte själva har starttid och stopptid för användare, passerkort, eller behörighetstilldelningar, så har Alliera alltid haft funktioner för att bevaka de tider som ställts in i Alliera och säkerställa att passersystemet uppdateras med nödvändiga förändringar i anslutning till en starttid eller stopptid.

I denna version av Alliera är funktionen omgjord så att dessa kontroller sker mer effektivt och orsakar mindre systemlast. Förbättringarna kan främst användas vid integration med RCO R-Card M5. En framtida version kommer att förbättra detta ytterligare och bredda användningsområdet till samtliga passersystem.

Övrigt

Åtskilliga viktiga buggfixar och interna omstruktureringar har gjorts.

Denna version av Alliera ska användas tillsammans med AmidoPortal 1.13.86+.

Systemstöd

Denna version av Alliera är validerad för funktion med följande anslutna system:

- Vanderbilt Omnis 6.1-6.3SP4.
- Aptus MultiAccess 7.16 och 8.4-8.8.
- RCO R-Card M5 5.42-5.47.0.
- Assa ARX 4.1.5 och 4.2.1-4.2.5.
- Traka32 2.38.
- TrakaWeb (testad version är Integration Engine 2.1.0.0).
- Vanderbilt Entro 6.70.
- Bravida Integra 7.30 och 7.70. Mellanliggande versioner kan inte användas.
- Salto ProAccess 5.0 till 5.3.3.
- Tidomat PW32 v8.0.
- Schneider Electric ProAxess 4.9 (begränsat).
- Stanley SMS 7.0, 8.0, 8.1 och 9.0.
- Pacom Unison 5.8.5 och 5.9.0.
- Dinbox (aktuell version).
- Renz E-line (aktuell version).
- Iloq (aktuell version).
- Axema Vaka 3.40 till 3.64.

Dessutom finns stöd för ytterligare ett antal system i förhandsversion.

Alliera kräver att .Net 3.5 och .Net 4.7.2 är installerat på servern.



Stöd för Internet Explorer 11 fasas ut

Alliera kommer från version 3.7 att varna användare som använder Internet Explorer 11 och rekommendera dessa att byta till en modernare webbläsare.