

# *Teknisk specifikation produkter*

## CSAM Medi

Frontend: HTML5/Angular 10

Back end: .NET Core 3.1

Database: SQL Server 2019 (minimum SQL Server 2016)

Databasen används för konfiguration, temporärloggning av loggar och metadata

## XDS Consumer (inkluderar Återsökning, streckkod, dokumentbibliotek)

Front End: HTML5/Angular 10

Back End: Redhat/Cent OS 7, adoptJDK 11 latest.

## XDS Suite (arkiv, etc)

Front End: HTML5/Angular 10

Back End: Redhat/Cent OS 7, adoptJDK 11 latest.

## Plutus/Docpile

Front End: HTML5/Angular 10

Back End: Redhat/Cent OS 7, adoptJDK 11 latest.

## Cassandra

Back End: Redhat/Cent OS 7, adoptJDK 8 latest

ElasticSearch ver 6.8 : redhat/Cent OS 7, adoptjdk 11 latest

## CSAM BI

Back End (Worker): Redhat/Cent OS 7, adoptjdk 8 latest

Front End (Presenter) - SQL Server

## Infiniworx

Information från Hyland Software

Back End och Front End är en mix av C++/CLI och C#/.NET

## Kodak Capture Pro

Information från Kodak

Klienten är en mix av C++ och .NET

## Power Film

Information från Kodak

Klienten är gjord C++