

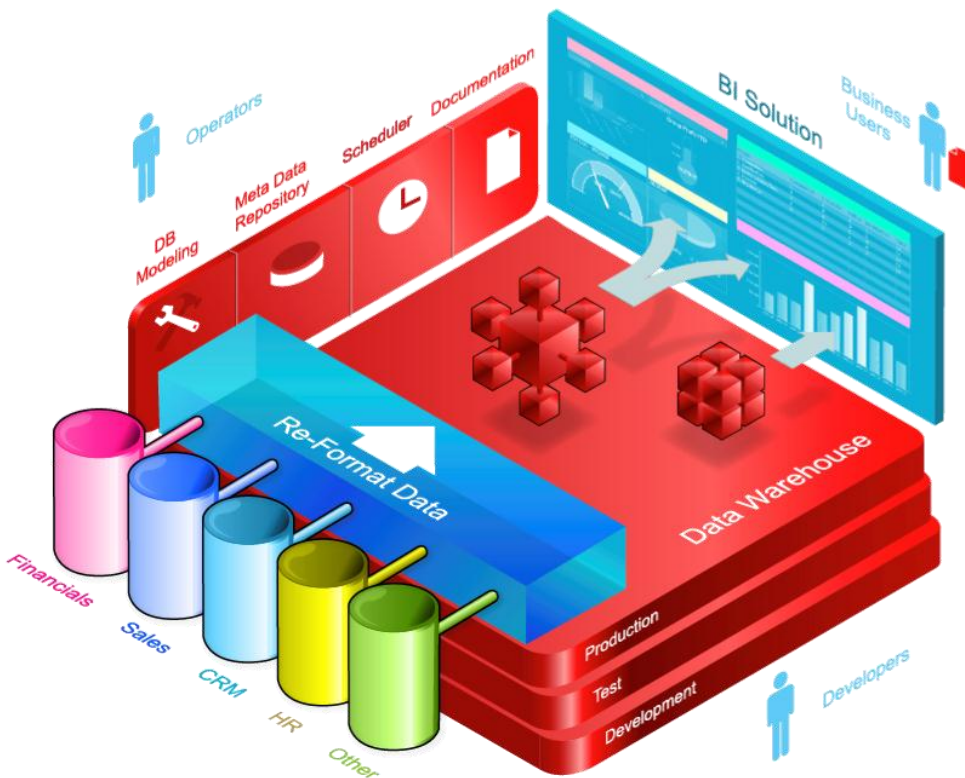


نمایم

سامانه فرآهای هوشمند آنی متمرکز



آنچه امروزه مدیران سازمان‌های پیشرو جهت اخذ تصمیمات راهبردی و آنی به آن احتیاج دارند، امکان تجزیه و تحلیل صحیح و به موقع داده‌ها، اطلاعات و همچنین انواع مقایسه‌ها در قالب فرمهای و گزارشات مناسب در موقع مقتضی و کوتاه‌ترین زمان ممکن است. در این راستا فهام با ویکرد بسترسازی در جهت پیشرفت اهداف سازمانی، ابزاری کارآمد برای سازمان‌ها و مراکز دولتی و خصوصی است که می‌فواهند روی بسترهای مطمئن اطلاعات مورد نیاز خود را در سریع‌ترین زمان ممکن در قالب فرمهای اطلاعاتی از کاربران دریافت و پرداش نمایند.



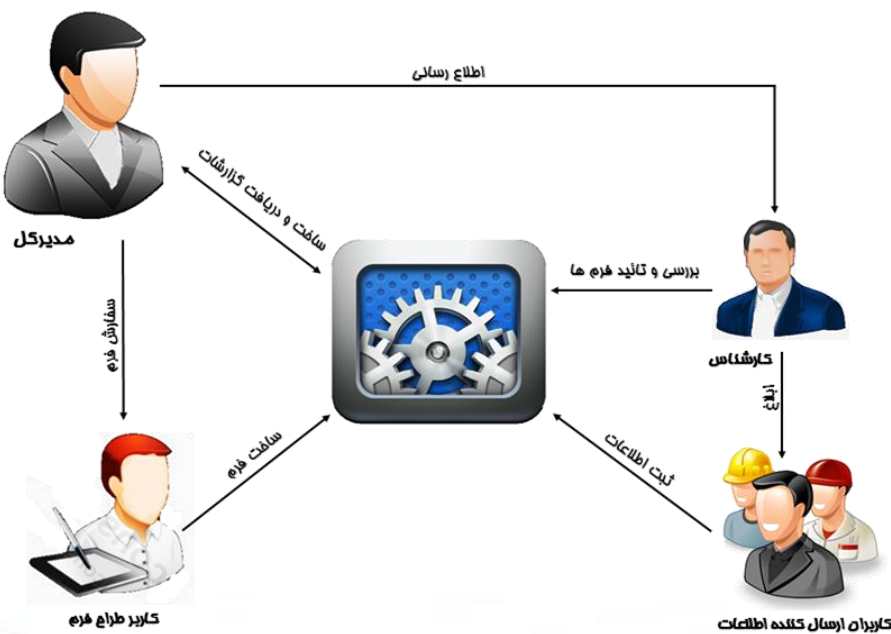
معرفی

فهام در طول سالهای فعالیت خود توانسته است طیف وسیعی از نیازهای نرم افزاری در سازمانهای دولتی و خصوصی را با بستر سامانه فهام تامین و خدمات رسانی نمایند.

این خدمات به نمای بوده که مشتریان در دانشگاه، وزارت‌خانه‌ها، شهرداری و شرکت‌های بزرگ خصوصی از سامانه فهام استفاده می‌نمایند.

شناسفت و همراهی مشتریان قبل، میان و پس از عقد قرارداد و در الوبیت قرار دادن توسعه و ارتقاء خدمات از فضیله‌های باز تیم فهام است.

فهام با تفکیک خدمات و نیازمندیهای مشتریان در واحد‌های مستقل خود توانسته است که (شناسان کار آزموده خود را در فرآیندهای تخصصی مورد نیاز مشتریان، توزیع و سازماندهی نموده و بهترین نتایج ممکن را گسب نماید.





تمت وب بودن (Web based) •

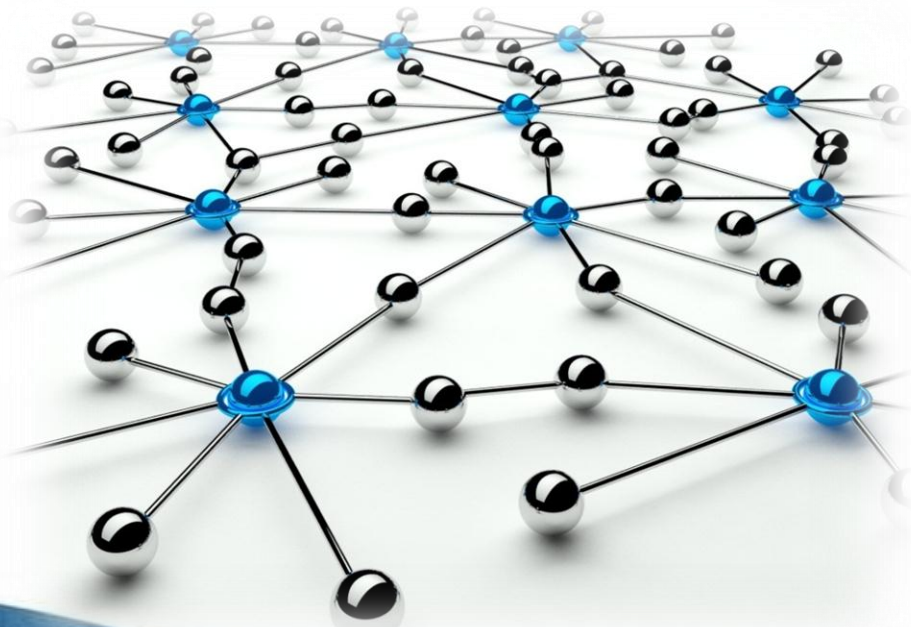
با توجه به مزایای متعدد نرم افزارهای تمت وب از قبیل نگهداری و پشتیبانی آسانتر نرم افزار در سازمان مشتری، امکان دسترسی به برنامه از هر مکان و در هر زمان، عدم نیاز به نصب برنامه بر روی کامپیوترهای کاربران و ... طراحی و پیاده سازی ابزار فهای کاملاً تمت وب انجام پذیرفته است.

ابزاری بودن (Tools) •

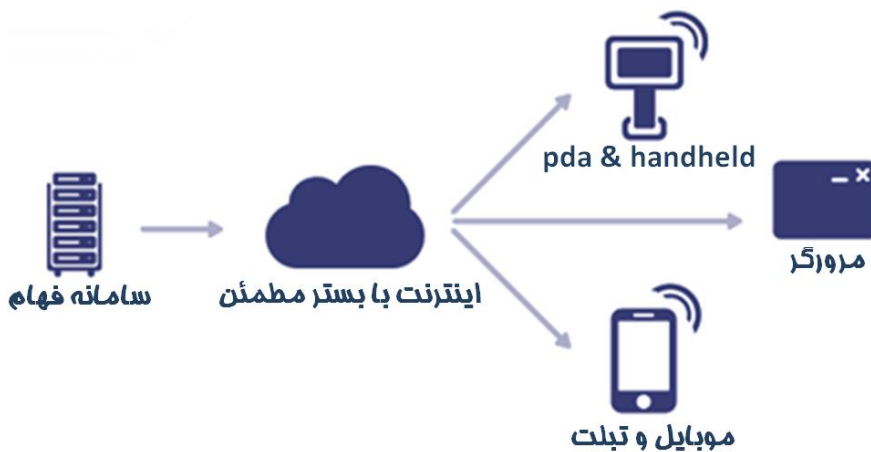
لازم استقرار نظام جامع آمار و اطلاعات در سازمانها، بکارگیری ابزارهای قدرتمند، جهت پیاده سازی نیازهای خاص هر سازمان با توجه به دغدغه‌ها، نقاط قوت و ضعف و همچنین فرصت‌ها و تهدیدهای سازمانها می‌باشد. فهای با قابلیت ابزاری بودن، امکان پیاده سازی و اجرای انواع نیازها و سناریوهای تجميع و تلفیق داده‌ها، جهت تسهیل فرآیند ساماندهی نظام جامع آمار و اطلاعات را دارا می‌باشد.

ویژگی‌ها

- امکان استقرار مدل‌های مختلف سازمانی (مستقل- متمرکز- توزیع شده) (Scalability)
- طراحی و پیاده سازی ابزار فهایم از آغاز تا به امروز، همواره بر اساس آفرین متدولوژی های استقرار روز انجام شده است. این دیدگاه در طراحی و پیاده سازی، منجر به ایجاد امکانات گسترده جهت ویژگی استقرار نظام جامع آمار و اطلاعات در مقیاس های مختلف گردیده است. در هنگام استقرار فهایم در سازمانهای کوچک و بزرگ با استفاده از مدل‌های مختلف استقرار فهایم و طبق تملیل های انجام گرفته در مورد هر سازمان، (اهباد خاص مربوط به سازمان، انتخاب و اجرا می شود. فهایم امکان استقرار در مدل‌های زیر را دارد می باشد:
 - مدل مستقل (برای استقرار نظام آماری در یک سازمان)
 - مدل، تممرکز (برای استقرار نظام آماری در سازمان های مادر تخصصی یا (Holding
 - مدل توزیع شده (برای سازمانهای بزرگ کشوری)



- قابلیت استفاده توسط کاربران با دستگاه‌ها و سیستم عامل‌های مختلف (Compatibility) در دسترس بودن اطلاعات، امکان تجزیه و تمیل داده‌ها را برای کاربران و بخصوص مدیران بوجود می‌آورد که این امر در تضمیمه گیری‌های آنی بسیار حائز اهمیت است.



- پشتیبانی از تغییرات و پویایی ساختارها (Flexibility) در سازمان‌های بزرگ و کوچک همواره نیازهای آماری و اطلاعاتی مدیران و کارشناسان در حال تغییر و بهبود می‌باشد. سامانه فهم امکان اعمال انواع تغییرات در سطوح مختلف ساختاری، محتواهای، کاربری و ... را دارد می‌باشد.

- ظرفیت‌های فنی (High Tech) پیاده سازی با معماری چند لایه (MVC Multi Layer) مبتنی بر سرویس از یک سو و رعایت استانداردهای ثابت و تعریف شده از سوی دیگر و همچنین پشتیبانی از آخرین تکنولوژی‌ها جهت تبدیل اطلاعات و مدیریت مجمم بالای داده‌ها، فهم را به مجموعه‌ای کاملاً پویا و قابل گسترش مبدل ساخته است.

ویژگی‌ها



امنیت بالا (High Security) •

امنیت داده‌های د و بدل و ذخیره شده در فهایم در تمام مرافق طراحی و پیاده سازی این ابزار، مد نظر قرار گرفته است. با توجه به ماهیت مبتنى بر وب ابزار فهایم و استقرار آن در یکی از بسترهای اینترنت، اینترانت و یا اکسبرانت کلیه تمهدات لازم از قبیل کد گذاری (encrypt) کلیه اطلاعات محرمانه، جلوگیری از انواع Query Injection ها، کنترل دقیق موقق دسترسی و . . . با استفاده از آفرین متدی موبد، انجام شده تا امکان سوءاستفاده و نفوذ را به حداقل برساند.

بدون ریسک (Risk Free) •

آزموده توسط تعداد زیادی از سازمانهای دولتی و خصوصی



اجزای فهام

با در نظر گرفتن دو فاکتور موثر زمان و مرکز، سه دسته اطلاعات در سامانه فهام ثبت می‌گردند که شامل:

(ویدادها) و گزارشات (مرتبه با زمان و مرکز): این اطلاعات شامل بخش وسیعی از فرم‌ها می‌باشد.

مشخصات فنی (مرتبه با مراکز و مستقل از زمان): این اطلاعات توسط فرم‌های مشخصات جمع آوری می‌شود.

کتابخانه فنی (مستقل از زمان و مرکز): ثبت تمامی اطلاعات کتابخانه‌ای از انواع مختلف مقالات و هندبوک، کتب در زمینه‌های مختلف و دیگر موارد مشابه که می‌تواند به صورت متنون، صدا، تصویر و حتی فیلم ثبت گردد.



(زومه فهام)

شرکت آب و فاضلاب کشور (آبفا)

سامانه های بالанс آب کشور

هیئت رزمندگان اسلام

سامانه اطلاع (سانی خبردار (تمت موبایل)

کارفانجات ریلی راه آهن ایران

سامانه نگهداری و تعمیرات

سازمان تامین اجتماعی

نرم افزار ورود و خروج افراد

نرم افزار پرسنلی با محدود ۷۰ فیلد

شرکت معادن بافق

سامانه اموال و وام

شرکت روف تراس

سامانه مدیریت پروژه با بهره مندی از الگوریتم

تفمین هوش مصنوعی

محاولات فرهنگی وزارت نیرو

سامانه فرم‌های آنی و گزارش عملکرد

شرکت تعاقنی تولیدی و توزیعی کارگان

شهرداری تهران (شهریار)

سامانه فرابورس سهام به همراه سیستم

پرداخت و دریافت آنلاین

شرکت خدمات کیفیت آریا اس می اس

(وابسته به شرکت نفت فلات قاره)

سامانه جامع مدیریت فوردهی

شرک آراد فن آوری شرق

سامانه لیزینگ الکترونیک

فروشگاه الکترونیکی شرق

شرکت پیک بادپا

بارنامه الکترونیک

موسسه قلم صنعت

نرم افزار هوشمند برنامه درسی



دیدگاه‌های نزه افزاری

فهای مجموعه نزه افزار کامل در زمینه هوشمندی کسب و کار است.

فهای ابزاری جهت مدیریت انباداده‌ها و ارائه داشبوردها می‌باشد.

این نزه افزار کاملاً ابزاری (Tools) بوده و بصورت Self Service BI ارائه شده است.

نصب آن سریع، یادگیری آن آسان و استفاده از آن در سطح کاربران نهایی، ساده است.

دیدگاه‌های مدیریتی

با فهای نتایج تصمیم‌های سازمانی فود را پیش‌بینی کنید.

از داده‌های همیم، اطلاعات و دانش ارزشمند تولید کنید.

چکیده داده‌های همیم را بصورت شافع پیش‌کنید.

با داشبوردهای مدیریتی نیفون سازمان را در دست بگیرید.



دیدگاه‌ها

فهای امکان دسترسی، ترکیب و طبقه‌بندی تمام فرمات‌های اطلاعاتی در یک ابزار داده مهیا می‌سازد.

دیدگاه‌های تطبیقی

فهای فود را با ساختار اطلاعاتی سازمان شما منطبق می‌کند و هیچگونه نیازی به تغییر در منابع اطلاعاتی نخواهد داشت. اطلاعات همه سیستم‌های اطلاعاتی سازمان در داشبوردهای مدیریتی قابل دسترسی فواهند بود.

فهای برای جمع آوری داده‌های غیر موجود در سیستم‌های مکانیزه و عملیاتی، ابزارهای جمع آوری داده‌ها را ارائه می‌کند.

فهای با ساختار یکپارچه فود انواع تمیل‌ها، نیازهای اطلاعاتی و انواع نیازهای گزارش گیری را برای تمام سازمان به امکان می‌آورد.

فهای با فناوری بالای فود، دسترسی کاربران را به اطلاعات مخفی در سیستم‌های عملیاتی با توجه به سطوح دسترسی تسهیل می‌کند.

بستر تمیل کسب و کار فهای در واقع پلی است بین راه حل‌های مدیریتی و داده‌های سیستم‌های مکانیزه که کاربران را قادر به تصمیم‌سازی و تصمیم‌گیری منطبق بر داده‌ها می‌نماید.

دیدگاه تطبیقی



فهام سامانه فرچه های هوشمند آنی متمرکز

فهام سامانه ای یکپارچه برای مدیریت عملکرد و کارایی سازمان است. کاربران با استفاده از این نرم افزار می توانند گزارشها و داشبوردهایی را ایجاد کنند که بطور خلاصه و دقیق عملکرد و کارایی سازمان را نشان داده و به آنها در شناخت بهتر تئکنیک‌ها و مخایل‌تهای موجود بین عملکرد برنامه ریزی شده و عملکرد کنونی سازمان کمک کند.



info@feham.ir



09397012471



<http://www.feham.ir>