

درباره ارزیاب

از سرمایه های اصلی هر کسب و کار داده های آن است؛ چراکه با تحلیل داده های موجود و استخراج اطلاعات از آن ها می توان الگوها و روابط پنهان را کشف کرد و به نقاط قوت و ضعف داخلی و فرصت ها و تهدیدات خارجی پی برد و راهی برای حرکت رو به جلو ساخت. ارزیاب با استخراج اطلاعات از داده ها، دانشی را تولید می کند که بوسیله آن می توان نقشه ی راهی برای پاسخ به سوال « چطور می توان کسب و کارم را بهبود بخشم؟ » طراحی کرد. پس اگر در جایگاهی هستید که به فکر بهینه کردن عملکرد سازمانی یا بالا بردن سود و یا حتی مدیریت بحران بوجود آمده هستید و به عبارتی دیگر می خواهید کسب و کارتان رشد کند؛

ارزیاب اینجاست تا ارزیابی کند

ارتباط با ما

ارزیاب اینجاست تا ارزیابی کند

Site : [Www.Arzyab.com](http://www.Arzyab.com)

Email : Info@arzyab.com



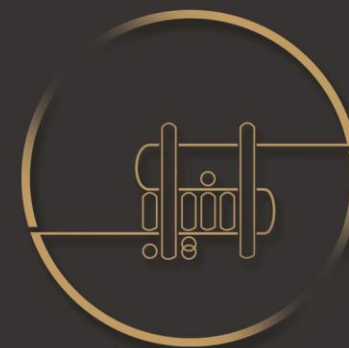
Arzyab_Group



Arzyab

تیم ارزیاب در تابستان ۱۳۹۷ با هدف پوشش خلا خدمات مبتنی بر علم داده در بازار ایران و شکل دادن ارتباط موثر میان فضای آکادمیک و صنعت، آغاز به فعالیت کرد

خانواده ارزیاب بنا به ارزش های خود مبتنی بر دانش و خلاقیت از افراد با دانش آکادمیک آمار، کامپیوتر و گرایش در حوزه های مختلف علم داده تشکیل شده است تا با تکیه بر دانش روز، خدمات نوین در جهت بهبود کسب و کارها ارائه دهد



ارزیاب

علوم نوین یادگیری ماشین، هوش مصنوعی و هوش تجاری در خدمت کسب و کار شما



برخی از مشتریان



Pathobiology Laboratory
Center

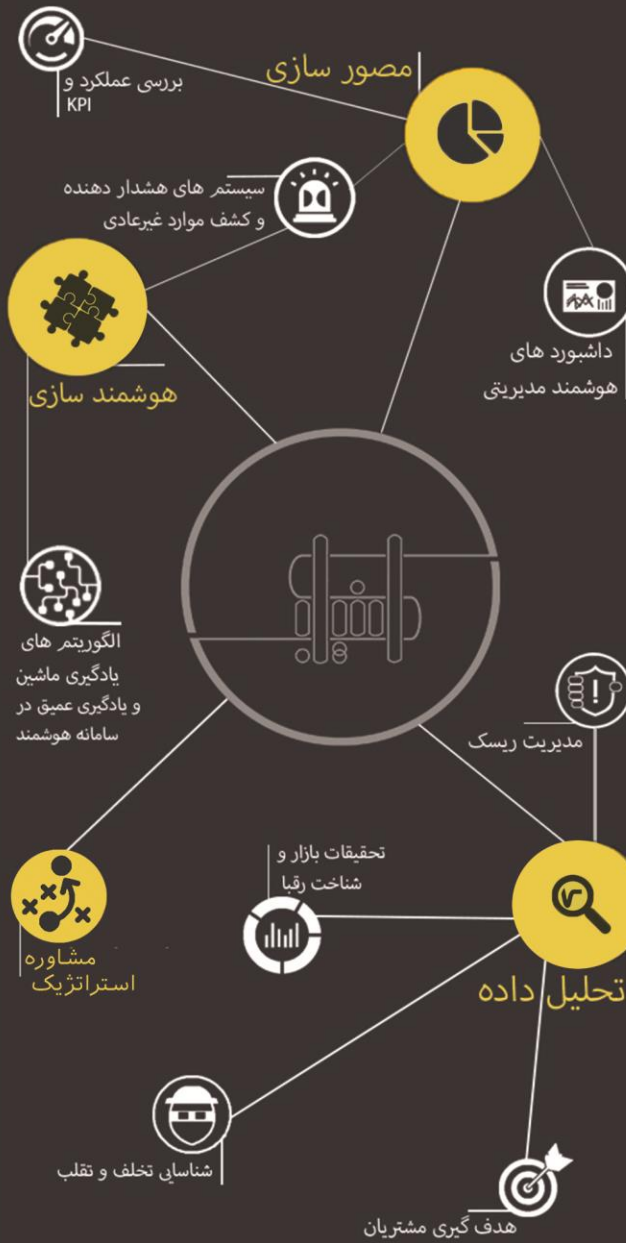


ART
ART POUYA



SANJIDE

نگاهی کلی به خدمات



خدمات



تحلیل داده

یکی از کلیدی ترین خدمات ارائه مشاوره استراتژیک است که بایستی علاوه بر تسلط بر داده های هر کسب و کار برای سنجش نقاط ضعف و قوت آن، بر داده های رقیبان آن کسب و کار نیز با هدف شناسایی تهدیدات و فرصت ها شناخت کافی داشت. خدمات حوزه ی تحلیل داده تحقیقات بازار و پیش بینی آن و شناخت رقبا، امکان سنجی و طراحی سرویس های جدید، شناسایی تخلف و تقلب و مدیریت ریسک، بهینه سازی تبلیغات و هدف گیری شخصی مشتریان است



مصور سازی

تیم ارزیاب برای درک بهتر گزارشات تحلیلی سامانه هایی برای تبادل نظر بر نتایج و خروجی نمودارها ارائه می دهد که این سامانه ها در قالب یک داشبورد هوشمند مدیریتی آنلاین توانایی دارند عملکرد کسب و کار را بسنجند و امکان تجهیز آن ها به سیستم های هشدار دهنده به هنگام برای کشف موارد غیرعادی وجود دارد



هوشمند سازی

به منظور بهینه سازی فرایندهای پیچیده و حل مسائل دشوار تیم ارزیاب با استفاده از الگوریتم های هوش مصنوعی شامل یادگیری عمیق و تقویتی سرویس های هوشمند ارائه می دهد