**ورق شامل اطلاعات مشخص درباره چیزی**

**استخدام افراد با معلولیت**

زمانی که یک فرد معلول را شمو استخدام میکنید برای کسب و کار مفاد دارد، مفاد این فراتر از پر کردن یک کار میباشد. این مزایا با مطالعات استرالیا و بین المللی پشتیبانی می شود. کارکنان معلول عبارتند از:

* قابل اعتماد - افراد معلول روزهای کمتر را رخصتی میگیرند، رخصتی مریضی کمتر میگیرند و میزان جذب بالاتر از سایر کارکنان دارند.
* تولیدی - یک باری که در کاری مناسب قرار گرفتن ، افراد معلول به همان اندازه کارکنان دیگر کار میکنند.
* صرفه جو میباشند – مصارف استخدام، پوشش بیمه و جبران خسارت کمتر دارند. افراد معلول حوادث جبران خساره کمتر درمحل کار در مقایسه با سایر کارکنان دارند.
* برای کسب و کار خوب میباشند - افراد معلول روابط قوی با مشتریان را ایجاد نموده، و روحیه کارکنان و وفاداری آنها را تقویت نموده به و به ایجاد یک نیروی کار متنوع کمک میکنند. صرفه جویی در مصارف از طریق کاهش حجم معاملات، استخدام و مصارف بازآموزی وجود دارد. استخدام افراد معلول منجر به تنوع کلی سازمان میباشد. این تصویر شرکت را در میان کارکنان، مشتریان و جامعه شان را با مزایای مثبت به مارک استخدام افزایش میدهد. سازمان معلولان راه خوبی برای ترویج کسب و کار شمو میباشد.

**افشای مدیریت**

کارکنان شمو حق انتخاب را دارند، اگر آنها بخواهند در مورد معلولیت خود بشمو بگویند.  هیچ الزام قانونی برای افشای ناتوانی آنها نمی باشد مگر اینکه معلولیت شان تاثیر روی انجام کارهای آنها بگذارد.

اطلاعات در مورد معلولیت یک کارمند اغلب شامل اطلاعات حساس شخصی میباشد. اگر یک کارمند به شمو در مورد معلولیت خود میگوید، شمو باید امکان آموزش یا تنظیمات معقول مربوط به کار انها را ، منطبق بر ضروریات کاری شان را در نظر بگیرید.

**انعطاف پذیری در محیط کار**

انعطاف پذیری در مورد مقدمات کار می توانید سازمان شمو را برای جذب و حفظ کارکنان، از جمله افراد معلول کمک کند.

اگر شمو نیاز به ایجاد تغییرات درمحل کار و یا خرید تجهیزات مخصوص برای یک کارمند با معلولیت باشید، مصارف تان ممکن است تحت پوشش صندوق کمک استخدام EAF قرار بگیرد.

شمو می توانید  اطلاعات بیشتر در مورد EAF و استخدام معلولین را از طریق JobAccess در www.jobaccess.gov.au یا می توانید با یک مشاور JobAccess در 1800464800 تماس گرفته - تماس با تلفن های موبایل مصرف دارد.