

# Pelan Induk Perusahaan Digital Singapura

Memacu pendigitalan seterusnya

## BIDANG TUMPUAN 1

Memperkasa syarikat-syarikat untuk Menjadi Lebih Bijak dalam bidang kerja mereka dengan penggunaan huraian-huraian yang bercirikan Kecerdasan Buatan (AI)

- Menyegarkan semua Rancangan Digital bagi Perusahaan (IDP) untuk menyertakan huraian-huraian yang bercirikan AI
- Lebih daripada 15,000 SME akan meraih manfaat daripada huraian-huraian yang bercirikan AI dalam 2 tahun yang akan datang
- Semua huraian yang telah diluluskan di bawah Program Transformasi Digital untuk SME (SMEGD) akan bercirikan AI, di mana boleh dilaksanakan
- Lebih daripada 400 SME yang maju dari segi digital akan meraih manfaat daripada para Pemimpin Digital x AI Generatif



## BIDANG TUMPUAN 2

## BIDANG TUMPUAN 2

Membolehkan syarikat-syarikat untuk Tumbuh Lebih Cepat melalui penggunaan huraian-huraian yang bersepadan

- Menyegarkan semua IDP untuk menyertakan huraian-huraian bersepadan, di mana boleh dilaksanakan
- Meningkatkan penggunaan huraian-huraian yang bersepadan untuk sektor-sektor tertentu melalui skim Huraian Digital Lanjutan (ADS)
- Sebuah huraian SMEGD yang telah diluluskan terlebih dahulu akan dipastikan menggunakan awan maya, di mana boleh dilaksanakan

## BIDANG TUMPUAN 3

Melengkapi syarikat-syarikat agar Lebih Selamat melalui daya tahan siber yang dipertingkat

- Menetapkan piawaian perlindungan data dan keselamatan siber bagi huraian-huraian digital yang telah diluluskan di bawah SMEGD
- Membangunkan panduan keselamatan siber untuk sektor-sektor tertentu yang sejajar dengan Keperluan Siber dan Kepercayaan Siber

- Semua SME akan mempunyai akses kepada alat pemeriksaan kesihatan keselamatan siber
- Khidmat Ketua Pegawai Keselamatan Maklumat akan membantu lebih daripada 400 SME setiap tahun untuk membangunkan pelan kesihatan siber

## BIDANG TUMPUAN 4

Meningkatkan Kemahiran para pekerja untuk menggunakan sepenuhnya keupayaan digital

- Memperbaharu IDP supaya menyertakan peta hala tuju latihan kemahiran digital untuk semua pekerja, terutamanya dalam penggunaan peralatan AI
- Meningkatkan kemahiran 200,000 profesional teknologi di bawah Perancangan Perubahan Pekerjaan bagi sektor I&C
- Membangunkan 15,000 pengamal AI melalui usaha penempatan kerja dan latihan dengan syarikat-syarikat
- Mendorong pengambilan pekerja berdasarkan kemahiran melalui perikatan TeSa untuk ITE dan Politeknik (TIP)
- Melengkapkan 18,000 profesional teknologi dengan kemahiran baharu dalam AI dan bidang-bidang teknologi lain yang amat diperlukan

Kami berharap dapat bekerjasama dengan rakan-rakan kongsi untuk merealisasikan cita-cita ini dan memacu pendigitalan seterusnya.

