

Gambaran Umum ScoringLab[®]

Mengapa BankersLab[®]?

- Pelatihan lokakarya berbasis simulasi meraih penghargaan untuk karyawan bank.
- Pelatihan di seluruh tingkat staf dan fungsi pemberian pinjaman ritel.
- Tim eksekutif yang disegani, masing-masing dengan keahlian lebih dari 20 tahun dalam layanan keuangan dan fungsional.
- Pengajar adalah tenaga ahli utama bidang industri.
- Belajar langsung adalah efektif dan menarik.

Kursus lab adalah lokakarya pelatihan berbasis simulasi.

Pelajari tentang produk pemberian pinjaman ritel berjaminan, tanpa jaminan, berjangka dan berputar di masing-masing kursus. Kursus pelatihan beberapa hari dilaksanakan dalam latar ruang kelas dan mengubah peserta menjadi pemain. Untuk memenangkan permainan simulasi, pemain harus berhasil mengoperasikan bank virtual paling menguntungkan dengan pelanggan yang paling puas.

Setiap modul permainan simulasi kami dihubungkan dengan presentasi pelatihan, aktivitas, dan studi kasus.

Gambaran Umum ScoringLab[®]

ScoringLab[®] menyempurnakan kemampuan bank Anda untuk menggunakan penentuan skor kredit secara lebih efektif untuk penjaminan pemberian pinjaman ritel. Di dalam simulasi, masing-masing tim harus menunjukkan keahlian dalam bidang utama penggunaan skor kredit, termasuk: trade-off penghargaan risiko, tren, mengidentifikasi sebab dan akibat, dan menggunakan skor untuk pertumbuhan pelanggan.

Konten Pelatihan Termasuk:

- Penggunaan Perangkat lunak permainan simulasi.
- Penggunaan materi pelatihan, studi kasus dan aktivitas, termasuk presentasi PowerPoint yang diletakkan di dalam mode penemuan-belajar dengan prompt dan tantangan diskusi bagi peserta.

ScoringLab: Khalayak Target

Manajer risiko, manajer penagihan, manajer produk dan analis. Sebagai prasyarat, peserta harus paham dengan penentuan skor, penagihan dan industri kredit. Ukuran kelas harus berkisar antara 20- 30 peserta.

Agenda Sampel Tiga-Hari ScoringLab

| Hari Pertama | Hari Kedua | Hari Ketiga |
|---|--|---|
| Teori Penentuan Skor Kredit | Cara Membuat Kartu Skor | Simulasi: Skor Ganda |
| Kartu Skor Empiris, Penilaian dan Biro | Menyelesaikan Pelacakan Ujung Belakang | Data dan Validasi |
| Menetapkan Skor Batas | Kebijakan Kredit: Teori dan Praktik | Keterjangkauan |
| Menyelesaikan Masalah Pelacakan Ujung Depan | Menggunakan Kartu Skor di Lingkungan Dinamis | Menggunakan Kartu Skor untuk Mendukung Profitabilitas |
| Simulasi: Penjaminan dengan Skor | Simulasi: Skor Penyelesaian Masalah | Simulasi: Pengalihan Eksposur Pinjaman |

Struktur Permainan Simulasi Lab

- Selama masing-masing modul, tim akan menjalani proses mengelola portofolio satu hingga dua tahun. Pemain mempunyai tiga uji coba untuk mempraktikkan mengelola portofolio mereka, sebelum pelaksanaan final.
- Setiap pelaksanaan uji coba memberikan kesempatan bagi pemain untuk mengasah keahlian mereka dalam menyeimbangkan tujuan-tujuan bersaing mereka
- Tim pemenang akan mempunyai Pendapatan Bersih tertinggi pada saat penyelesaian Putaran Final.

ScoringLab: Tujuan Belajar Modul Kursus

| | |
|--|---|
| Teori Kredit dan Penentuan Skor | <ul style="list-style-type: none"> • Memahami nilai penggunaan teknik dan strategi penentuan skor untuk menjamin portofolio yang menguntungkan • Mengonfirmasi pemahaman terminologi |
| Membandingkan Kartu Skor Empiris dan Pakar | <ul style="list-style-type: none"> • Memahami perbedaan antara kartu skor empiris dan pakar, seperti persyaratan data, waktu untuk berkembang, dan permasalahan implementasi • Mengidentifikasi jenis model yang sesuai untuk digunakan dalam skenario bisnis dan data yang berbeda |
| Persyaratan Data dan Validasi | <ul style="list-style-type: none"> • Menyatakan persyaratan data seperti kolom data aplikasi, data kinerja, pengecualian, segmentor dan jangka waktu • Memahami maksud dan metodologi validasi data untuk maksud pembersihan data |

| | |
|--|--|
| Latihan: Integritas Data | <ul style="list-style-type: none"> • Menganalisis kronologi portofolio untuk menyarankan jenis model yang akan dibangun • Menguji frekuensi data dan mengidentifikasi perbedaan dan kemungkinan penyebab • Menunjukkan cara untuk menyesuaikan rekening sederhana dan menyoroiti kemungkinan alasan perbedaan |
| Menetapkan Skor Batas | <ul style="list-style-type: none"> • Meninjau ulang statistik utama untuk model-model empiris yang dapat digunakan untuk menentukan batas skor, seperti peluang pada skor, volume rekening dan ukuran keuangan • Mengartikulasikan metodologi untuk mengarahkan skor batas ketika menggunakan pakar skor biro kredit |
| Fase Desain Pengembangan Kartu Skor | <ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan langkah-langkah utama dalam proses pengembangan kartu skor • Menentukan poin-poin keputusan penting dan metodologi keputusan desain • Menjelaskan praktik terbaik untuk keputusan desain kartu skor |
| Latihan: Merancang Model Anda | <ul style="list-style-type: none"> • Menentukan kelompok rekening yang harus dikeluarkan dari pengembangan kartu skor. • Menentukan kode blok yang harus dikeluarkan dari pengembangan atau ditandai sebagai rekening bermasalah • Menganalisis data portofolio untuk menyarankan jendela sampel dan definisi kinerja |
| Tahapan Membangun Pengembangan Kartu Skor | <ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan langkah-langkah utama ketika mengembangkan kartu skor, dan keputusan utama untuk masukan bisnis • Memahami pentingnya dan penggunaan segmentasi kartu skor • Mengapresiasi jenis teknologi estimasi kartu skor dan praktik terbaik untuk memfinalisasi model |
| Permasalahan Paling Umum dalam Kartu Skor Aplikasi | <ul style="list-style-type: none"> • Mengidentifikasi kelemahan yang mungkin terjadi dalam desain dan pengembangan kartu skor • Menjelaskan cara menanggulangi risiko proyek untuk masing-masing langkah dalam pengembangan kartu skor |
| Keuntungan: Implementasi Praktis | <ul style="list-style-type: none"> • Menguraikan kurva keuntungan siklus hidup dan komponen keuntungan untuk rekening • Menentukan metodologi untuk menentukan batas skor dengan tujuan profitabilitas siklus hidup rekening • Menyatakan metode-metode praktis untuk memerkirakan profitabilitas rekening • Menjelaskan metode-metode memengaruhi keuntungan hasil pada berbagai tahapan siklus umur rekening |
| Kebijakan dan Prosedur | <ul style="list-style-type: none"> • Membangun pendekatan komprehensif untuk menyatukan kartu skor dengan aturan kebijakan, penanganan pengecualian, penolakan, dan penetapan batas • Menjelaskan pendekatan yang mungkin kepada situasi seperti data hilang dan aplikasi gabungan |

| | |
|--|---|
| Latihan: Mengatur kebijakan Anda | <ul style="list-style-type: none"> • Mengartikulasikan aturan kebijakan yang harus digunakan untuk portofolio kartu kredit • Menjelaskan alasan penolakan yang akan dapat diterima dan mengapa • Menciptakan matriks batas kredit berdasarkan batas pemberian pinjaman portofolio, skor dan eksposur |
| Pelacakan Ujung Depan | <ul style="list-style-type: none"> • Memahami suit standar laporan pelacakan kartu skor • Menyusun daftar elemen-elemen tipikal dalam buku catatan kronologi portofolio dan menjelaskan cara penggunaannya dalam pelacakan • Menganalisis Laporan Skor Final untuk menentukan apakah ada pergeseran populasi • Menganalisis Laporan analisis karakteristik untuk mengidentifikasi sumber perubahan populasi |
| Latihan: Pelacakan Ujung Depan | <ul style="list-style-type: none"> • Menghitung angka dalam laporan stabilitas populasi dan laporan analisis karakteristik • Mengidentifikasi pergeseran dalam data pelacakan ujung depan |
| Pelacakan Ujung Belakang | <ul style="list-style-type: none"> • Menafsirkan kinerja portofolio dengan menggunakan laporan keputusan final. • Mengevaluasi alasan penolakan dengan laporan pelacakan penolakan • Menganalisis penyebab kinerja rekening dan hasil berdasarkan laporan distribusi delikueni • Menganalisis pergeseran portofolio berdasarkan laporan analisis vintage • Menetapkan apakah kartu skor bekerja dengan benar berdasarkan peluang log untuk menentukan skor laporan dan mengusulkan alasan pergeseran |
| Latihan: Pelacakan Ujung Belakang | <ul style="list-style-type: none"> • Menghitung angka dalam laporan keputusan final, laporan pelacakan penolakan • Menganalisis dampak penolakan pada tingkat persetujuan, dan keabsahan alasan penolakan • Mengevaluasi keefektifan dari kartu skor menggunakan laporan distribusi delikueni • Menganalisis peluang-log untuk menentukan skor hubungan dan mengusulkan alasan yang mungkin untuk pergeseran populasi |
| Menggunakan Data Eksternal dalam Pemrosesan Aplikasi | <ul style="list-style-type: none"> • Memahami konten biro kredit positif dan cara penggunaannya untuk penjaminan. • Membangun strategi batas dengan menggunakan strategi skor ganda dan skor biro kredit. • Menyatakan kelebihan dan kekurangan strategi peluang gabungan • Mengapresiasi tantangan analisis dan pelacakan keputusan di lingkungan peluang gabungan. |

| | |
|--|---|
| Mengelola Kartu Skor di Lingkungan Dinamis | <ul style="list-style-type: none"> Mengidentifikasi faktor-faktor utama yang memengaruhi kinerja rekening berdasarkan skor Menguraikan dampak rekening berkisar dari aksi internal, dampak eksternal, dan permasalahan regulasi Mengusulkan strategi penanggulangan dan bisnis untuk dikelola di lingkungan yang dinamis |
| Latihan: Menafsirkan Gerakan dalam portofolio Anda | <ul style="list-style-type: none"> Menganalisis kurva delikueni vintage untuk mendeteksi perubahan portofolio, dan menyatakan kemungkinan penyebab dari perubahan Menganalisis roll rate untuk menyarankan penyempurnaan yang mungkin untuk penagihan Mengidentifikasi alasan yang mungkin untuk profitabilitas negatif dan mengusulkan penanggulangan Mengevaluasi strategi vs. penantang dan menyarankan strategi yang lebih baik |
| Pemeriksaan Keterjangkauan | <ul style="list-style-type: none"> Menentukan metode-metode penyatuan pemeriksaan keterjangkauan dalam keputusan penjaminan Menyusun daftar kemungkinan sumber data dan kalkulasi keterjangkauan yang kemungkinan digunakan |
| Mengukur Keterjangkauan | <ul style="list-style-type: none"> Menentukan strategi penjaminan berdasarkan langkah-langkah keterjangkauan dan skor Mengidentifikasi permasalahan regulasi yang mungkin Mengevaluasi metode-metode pemeriksaan keterjangkauan dan kekuatan dan kelemahannya |
| MIS Portofolio | <ul style="list-style-type: none"> Memeriksa berbagai laporan MIS portofolio dan penggunaannya Mengidentifikasi metode-metode penggunaan MIS portofolio untuk menganalisis profitabilitas, atrisi, utilisasi dan penggerak keuangan portofolio lainnya |
| Gambaran Umum Pemasaran Originasi Rekening | <ul style="list-style-type: none"> Memahami sumber pelanggan dan cara menggunakan pemasaran langsung Menyusun daftar metode-metode pemasaran langsung dan sumber datanya Menganalisis perilaku tanggapan pelanggan |

ScoringLab: Tujuan Belajar Permainan Simulasi

| | |
|-------------------|---|
| Penjaminan | <ul style="list-style-type: none"> Menggunakan skor risiko untuk keputusan penjaminan. Menentukan alasan dan ambang penolakan sisi tinggi dan rendah. Mengelola risiko vs. trade-off imbalan dengan menggunakan skor. |
| Mengatasi masalah | <ul style="list-style-type: none"> Mengidentifikasi kemerosotan efektivitas model penentuan skor Menanggulangi dampak kemerosotan model penentuan skor Mengidentifikasi dampak perubahan ekonomi pada portofolio dan mengambil tindakan korektif |
| Skor Ganda | <ul style="list-style-type: none"> Menyiapkan strategi penjaminan dengan menggunakan dua skor. Memastikan trade-off imbalan risiko dikelola untuk memaksimalkan |

| | |
|----------|---|
| | <p>pendapatan bersih</p> <ul style="list-style-type: none">• Menanggulangi risiko dengan menetapkan alasan penolakan sisi tinggi dan rendah. |
| Eksposur | <ul style="list-style-type: none">• Menyiapkan strategi penjaminan yang termasuk pengalihan eksposur berdasarkan skor risiko• Mempertahankan hubungan risiko vs. imbalan dan memaksimalkan pendapatan bersih |