

4. Mengedukasi Rantai Suplai

Mengimplementasikan kebijakan RSL yang kuat, seperti ditunjukkan pada Gambar 2, merupakan upaya kolaboratif antara merek dan penyuplai. Merek bertanggung jawab untuk mengedukasi penyuplai yang dikontrak tentang persyaratan dan prosedur RSL mereka, termasuk protokol pengujian yang jelas. Idealnya, penyuplai mengomunikasikan persyaratan RSL mereka bersama dengan pembaruan secara waktu nyata ke vendor hulu, menjaga semua tautan dalam rantai suplai tetap diinformasikan dan patuh.

Gambar 2. Mengimplementasikan Kebijakan RSL yang Kuat di Seluruh Rantai Suplai



Berkomunikasi dengan Vendor Hulu

AFIRM menyarankan proses berikut untuk mengedukasi rantai suplai Anda sendiri:

1 **Komunikasikan semua RSL dan persyaratan pengujian ke vendor hulu.**

Pastikan semua subkontraktor, penyuplai aksesoris, pabrik pewarna, pabrik pencetakan, penyamakan kulit, penyuplai bahan kimia, dll. mengetahui persyaratan RSL merek dan memiliki versi terbaru dari merek RSL yang tersedia.

Lihat Lampiran A dan B untuk tips tentang cara menetapkan strategi untuk manajemen RSL serta program pengujian.

2 **Gunakan dan dorong penggunaan bahan kimia hanya dari produsen terkemuka.**

Sumber daya yang baik mencakup:

- Ecological Toxicological Association of Dyestuffs www.etad.com
- bluesign@ www.bluesign.com

3 **Meminta penyuplai bahan kimia menyediakan lembar data keamanan (safety data sheet/ SDS) untuk alat bantu pewarna dan tekstil.**

SDS dapat membantu mengungkapkan jika bahan tersebut mengandung zat yang dilarang.

Lihat Lampiran H untuk gambaran umum dan contoh SDS.

4 **Berusahalah untuk memahami bahan kimia yang digunakan dan di bagian mana zat yang dilarang dapat ditemukan dalam rantai suplai pakaian dan alas kaki.**

Lihat Gambar 1 dan Tabel 1 di atas, serta Lampiran G, untuk informasi teknis yang lebih spesifik tentang di mana berbagai zat yang dilarang dimasukkan selama proses pembuatan.

Lampiran D menyediakan contoh kegagalan RSL dan tindakan perbaikan yang diambil untuk memperbaikinya.