

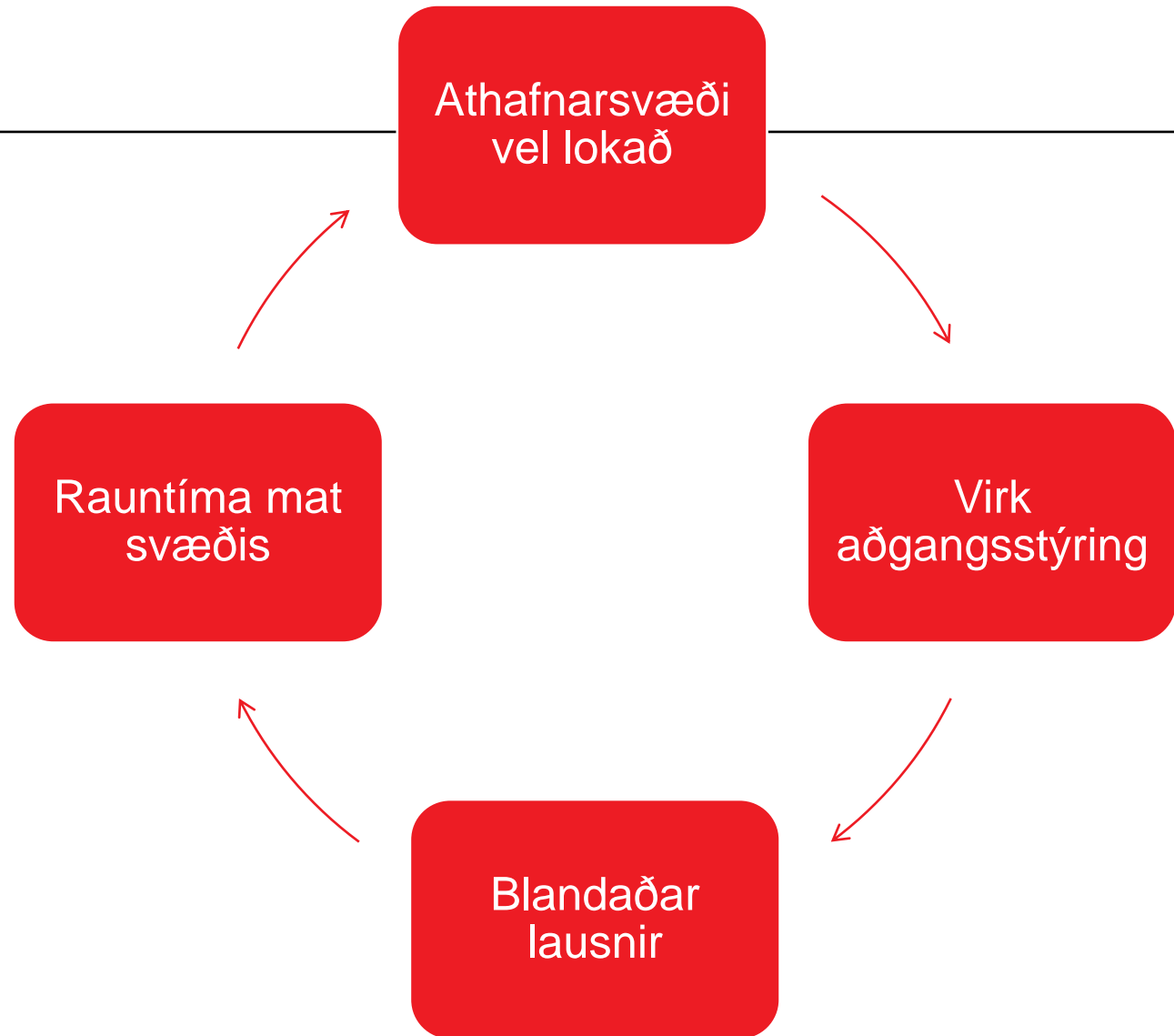
Hvað ber að varast á vinnusvæðum?

Eiríkur Ronald Jósefsson,
Sérfræðingur í öryggismálum

 **SECURITAS**



REYNSLA SECURITAS



VARNIR Á VINNUSVÆÐUM

- Vinnusvæði eru lifandi svæði
- Aðstæður breytast fljótt
- Reglulega þarf að endurmeta þörf og gera lagfæringar
- Tjón sem geta orðið eru af margvíslegum toga
- Mikilvægast er þó alltaf öryggi starfsmanna

VARNIR VINNUVÉLA OG BÚNAÐAR TENGÐUM ÞEIM

- Verktakar geta gert ýmsar ráðstafanir sjálfir.
- Staðsetning véla og tækjabúnaðar ræður öllu þegar kemur að mögulegum lausnum
- Huga þarf vel að öllum frágangi
- Þjálfar starfsfólk

ATH!

Vélar og búnaður utan lokaðs vinnusvæðis og án vöktunar er í raun ekki hægt að verja

- Eina svarið er að fjarlægja þann búnað sem talið er að sé í hættu



VARNIR Á VINNUSVÆÐUM

Verktakar geta gert ýmsar ráðstafanir sjálfir.

En einnig er hægt að hefja samstarf með sérfæðingum í öryggismálum.

Dæmi um öryggislausnir eru:

- Innbrotavarnir – öryggiskerfi (hefðbundnar lausnir)
- Svo sem í:
 - Verkfærageymslur
 - Lagerar
 - Nýbyggingar

Ath. Öryggiskerfi án vöktunar er mjög takmarkandi.



VARNIR Á VINNUSVÆÐUM

- Öryggisgæsla (mönnuð gæsla)
 - Skipulagðar vaktferðir
 - Staðbundin öryggisgæsla
 - Lokun svæðis / byggingar
 - Frágangsferðir
 - Viðbragðsafl



VARNIR Á VINNUSVÆÐUM

Tæknilegri lausnir (blönduð öryggislausn):

- Myndeftirlit
 - Virkjun frá innbrotakerfum
 - Myndgreiningarbúnaður (skermun svæða)
 - Skipulagðar vaktferðir í myndavélum

Slíkar lausnir eru bestar og veita mesta öryggið



SAMANTEKT

- Gera þarf öryggismat strax í byrjun
- Tryggja að öryggislausnir er taki mið af raunaðstæðum
- Gera ráð fyrir sveigjanleika í búnaði og lausnum út verktímann
- Sí-mat á aðstæðum á svæðinu

Ekki er til fullkomin lausn, en með skipulagi og virkri þátttöku allra sem koma að verkefninu má lágmarka áhættuna

Allir starfsmenn þurfa að hafa skilning á því að þeir bera einnig ábyrgð á öryggi sínu og svæðisins



Eiríkur Ronald Jósefsson
Sérfræðingur í öryggismálum
erj@securitas.is