

**alle-at**<sup>0,22</sup>

$\forall e @ i. P(e) \equiv_{\text{def}} \forall e: E. \text{loc}(e) = i \Rightarrow P(e)$

*clarification:*

$\text{alle-at}(es; i; e.P(e)) \equiv_{\text{def}} \forall e: \text{es-E}(es). \text{es-loc}(es; e) = i \in \text{Id} \Rightarrow P(e)$