Buchegger, Denoth, Feichtner net

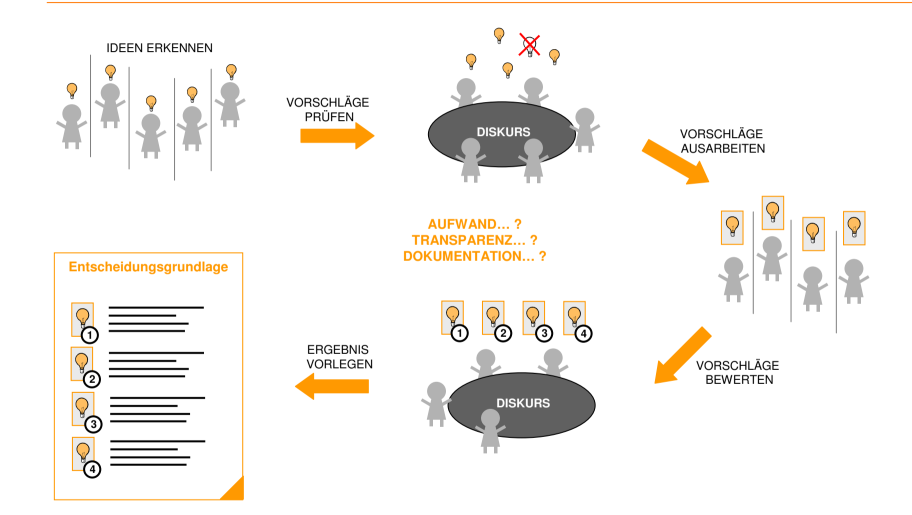
Materialsammlung Präsentation Konsensfindung



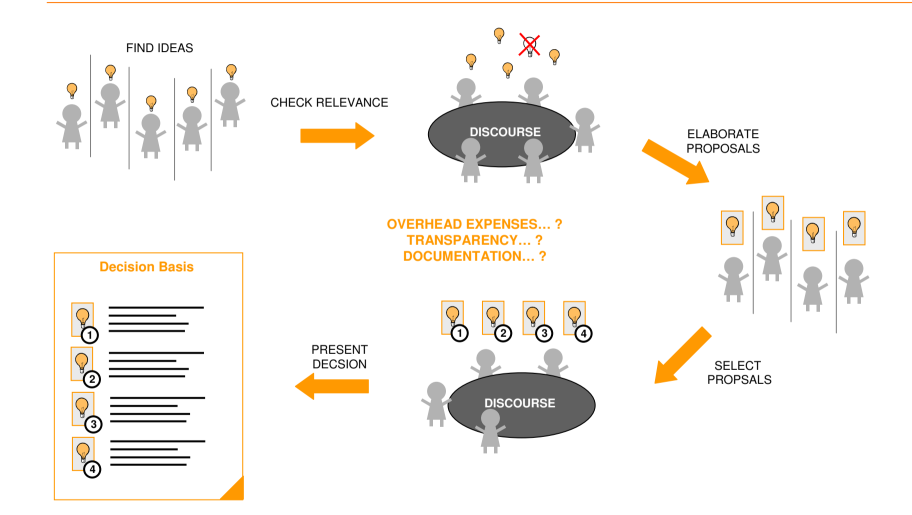
Transparenz & Entscheidungssicherheit

- pro:kons ist eine Software zur web-basierte Abwicklung von Entscheidungsfindungsprozessen.
- pro:kons sammelt Ideen/Vorschläge und führt diese durch einen strukturierten Prozess zu verwertbaren Ergebnissen.
- Der parallel laufende, prozessorientierte Dialog ermöglicht die laufende formlose Abstimmung der Teilnehmer.
- Die Lösung kann Prozesse komplett abdecken (Entscheidungsfindung) oder zur Prozessbegleitung (Entscheidungsvorbereitung) eingesetzt werden.
- Die zeit- und orts-unabhängige Teilnahme steigert die Effizienz der abgebildeten Entscheidungsfindungsprozesse.
- Der Dokumentationscharakter hilft bei der späteren Ergebnisverwertung/Maßnahmenumsetzung.
- Das System ermöglicht auf breiter Basis abgesicherte Entscheidungen durch transparente Beteiligung aller relevanten Organisationsmitglieder.

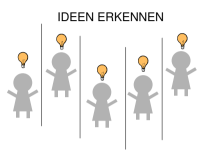
Entscheidungsfindung konventionell



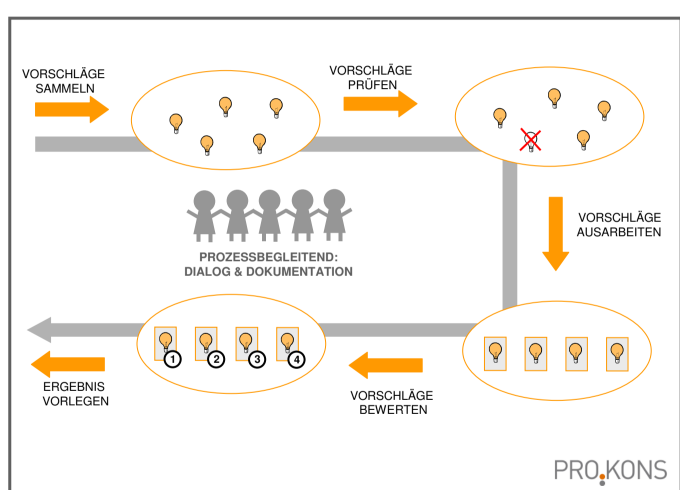
Common Decision Making



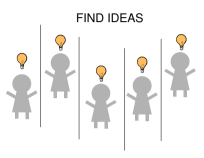
Effiziente Entscheidungsfindung mit pro:kons

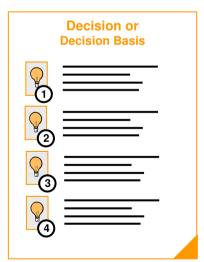


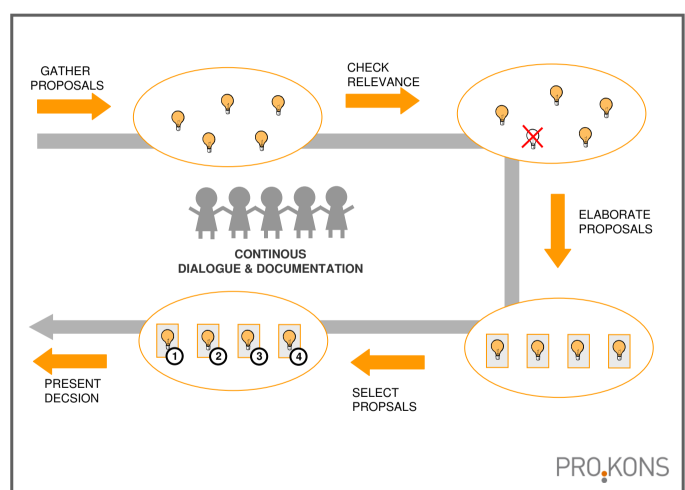




pro:kons Decision Making







KOOPERATIVE ENTSCHEIDUNGSFINDUNG

© 2007 Buchegger, Denoth, Feichtner NET

IDEEN ERFASSEN PRÜFEN (Relevanz)

AUSARBEITEN (Akzeptanz)

ABSTIMMEN (Priorisierung)

PROZESSORIENTIERTER DIALOG

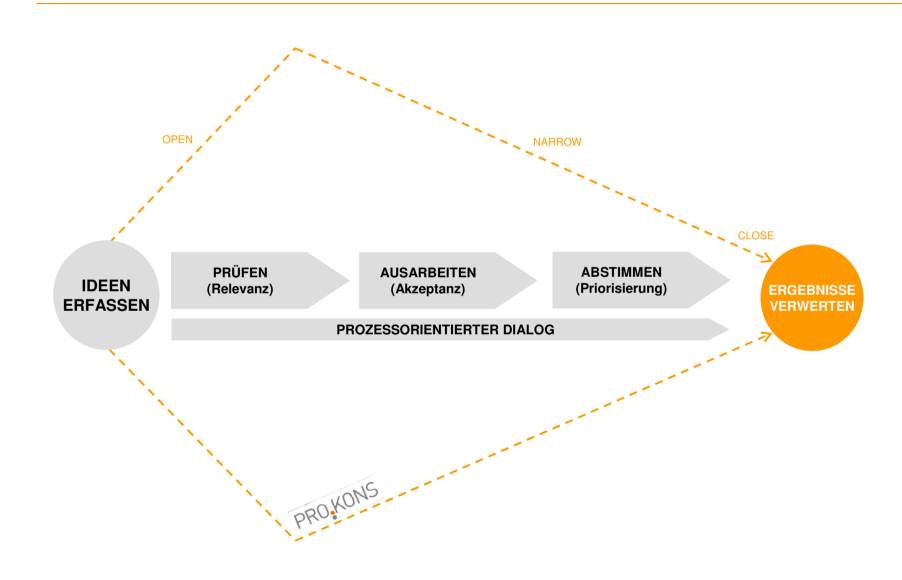


KOOPERATIVE ENTSCHEIDUNGSFINDUNG

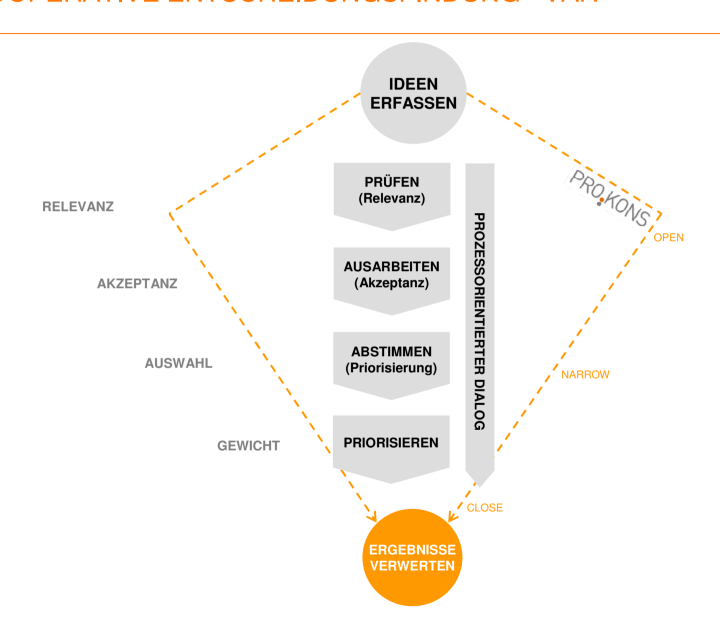
© 2007 Buchegger, Denoth, Feichtner NET



KOOPERATIVE ENTSCHEIDUNGSFINDUNG



KOOPERATIVE ENTSCHEIDUNGSFINDUNG - VAR



pro:kons Logo

© 2007 Buchegger, Denoth, Feichtner NET

